



Grønt partnerskab ved Tebstrup og Snestrup Præstegård  
Risvej 67  
8660 Skanderborg

## **Der skal ikke laves miljøkonsekvensrapport (VVM-redegørelse) ved anvendelse af knust asfalt til opbygning af Snestrup Præstegårdssti ved Tebstrup, 8660 Skanderborg**

Vi har den 1. oktober 2021 modtaget ansøgning om screening for miljøvurdering samt miljøgodkendelse til at anvende 270 tons knust asfalt (affald) til opbygning af Snestrup Præstegårdssti ved Tebstrup, 8660 Skanderborg.

Projektet er omfattet af bilag 2, pkt. 11 b) Anlæg til bortskaffelse af affald i Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM). Vi skal derfor screene projektet for miljøvurderingspligt.

### **Afgørelse**

Skanderborg Kommune har vurderet, at der ikke skal laves en miljøkonsekvensrapport (VVM-redegørelse) for anvendelse af knust asfalt til opbygning af Snestrup Præstegårdssti ved Tebstrup, fordi projektet ikke kan være til væsentlig skade for miljøet. Projektet er dermed ikke miljøvurderingspligtigt/VVM-pligtigt, og kan gennemføres uden udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport (VVM-redegørelse).

Hvis projektet ændres, er I forpligtet til at ansøge igen med henblik på at få afgjort om ændringen er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligtigt).

Denne afgørelse bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter, at den er meddelt, jf. miljøvurderingslovens § 39. Idet der er tale om en lovliggørelsessag og den knuste asfalt er udlagt, bliver dette ikke aktuelt.

Afgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at projektet ikke skal gennem en miljøvurderingsproces.

### **Hjemmel**

Afgørelsen er truffet i henhold til § 21 i Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), LBK nr. 4 af 03/01/2023 - (Miljøvurderingsloven).

#### Dato

27. februar 2023

Sagsnr.: 09.02.16-K08-12-20

#### Din reference

Hanne Linnet

Tlf.: 87947737

#### Telefontider

Man – ons: 10.00 – 13.00

Tor: 10.00 – 17.00

Fre: 10.00 – 13.00

#### Åbningstider

Man – ons: 10.00 – 13.00

Tor: 10.00 – 17.00

Fre: 10.00 – 13.00

## Høring af berørte myndigheder og parter

Inden vi har truffet den endelige afgørelse i sagen, har vi hørt berørte myndigheder og parter. Udkast til afgørelsen har været i høring hos berørte parter fra den 10. februar til 24. februar 2023.

Vi har modtaget høringssvar fra Det grønne partnerskab ved Tebstrup, fra Region Midtjylland og fra nabo på Bredmosevej 8. Vi har ikke modtaget høringssvar fra de øvrige parter.

Vi gennemgår høringssvarene i det følgende.

### *Grønt partnerskab ved Tebstrup og Sneptrup Præstegård*

Der er ikke indkommet høringssvar til udkastet til denne afgørelse. Partnerskabet har alene indsendt høringssvar til miljøgodkendelsen. De har ikke indflydelse på denne afgørelse.

### *Region Midtjylland, Jordforureningskontoret*

Region Midtjylland har sendt høringssvar som berørt myndighed den 24. februar 2023. Hverken Råstofkontoret eller Jordforureningskontoret har bemærkninger til udkast til afgørelse om ikke miljøvurderingspligt (ikke VVM-pligt) i forbindelse med anvendelse af knust asfalt i Sneptrup Præstegårdssti.

Region Midtjylland har i særskilt mail den 22. februar 2023 udtalt, at de ikke vil kortlægge Sneptrup Præstegårdssti iht. Jordforureningsloven.

Forudsætningen herfor er, at anvendelsen af knust asfalt i stien vil blive reguleret iht. til det udkast til miljøgodkendelse af nyttiggørelse af knust asfalt i Sneptrup Præstegårdsti, som var vedlagt høringen til orientering. Foruden krav til etablering er der stillet vilkår i forhold til renovering og nedlæggelse af stianlægget, så det sikres, at det tages hånd om eventuel jordforurening som følge af den indbyggede knuste asfalt.

Region Midtjylland har vurderet, at opblandingen af asfalt udenfor geotekstilet er af begrænset omfang og ikke vil være tilstrækkelig til at begrunde en kortlægning iht. jordforureningsloven.

Hvis der kommer nye oplysninger i forhold til spredning af knust asfalt i den omliggende jord, vil regionen foretage en ny vurdering i forhold til kortlægning.

Skanderborg Kommune har besluttet, at meddele miljøgodkendelsen, så forudsætningerne for Region Midtjylland vurdering af sagen vil være opfyldt. Vi har konsekvensrettet afgørelsen og bilag 2 til denne afgørelse i henhold til svar fra Region Midtjylland.

### *Nabo på Bredmosevej 8*

Vi har modtaget høringssvar fra naboen på Bredmosevej 8, som er bekymret for, at der bliver udvasket olie fra asfalten til Bredmosen og Horndrup Å.

Vi har ved tidligere tilsyn ikke fundet anledning til at kunne bekræfte denne bekymring. Partnerskabet har i forbindelse med klassificeringen af den knuste asfalt godtgjort, at den ikke indeholder tjære, og at der ikke er tilført yderligere bindemateriale end den bitumen, der var i asfalten i forvejen. Bitumen vurderes at være lavmobil.

Desuden giver miljøprojekterne om knust asfalts miljøpåvirkninger ikke anledning til bekymring om væsentlig miljøpåvirkning, når bestemte forudsætninger er opfyldt. Det er bl.a. på den baggrund vi har klassificeret affald som værende egnet til nyttiggørelse.

Vi har i miljøgodkendelsen stillet relevante vilkår, som indebærer, at forudsætningerne bliver overholdt, så der ikke er mulighed for kontakt eller sker spredning til omgivelserne (jord, grundvand og overfladevand, herunder Bredmosen og Horndrup Å) og eftersom der hverken

er tjære i asfalten eller tilført olie til asfalten, vurderer vi, at det ikke er sandsynligt, at der kommer væsentlig miljøpåvirkning eller olie fra asfalten.

Naboen har desuden bemærkninger til, at stien langs Bredmosevej bør fjernes, fordi den på sigt vil ende blindt, idet han forventer, at den midterste del af stien (sti på matrikel 6a), vil blive fjernet. Det er ikke et projekt, vi er orienteret om. Vi har derfor kontaktet partnerskabet d.d. De har heller ikke oplysninger om, at en del af stien skal fjernes. Udkast til afgørelserne har desuden været i høring hos aktuelle grundejer, som ikke har indsendt bemærkninger herom eller til afgørelserne i øvrigt. Vi kan derfor ikke tillægge bemærkningen betydning for lovliggørelse af nyttiggørelsen af den knuste asfalt.

## Oplysninger i sagen

Det grønne partnerskab ved Tebstrup og Sneptrup Præstegård (CVR nr. 36000856) har den 1. oktober 2021 ansøgt om lovliggørelse af, at de har nyttiggjort ca. 270 tons knust asfalt (affald) til opbygning af en del af Sneptrup Præstegårdssti ved Tebstrup. De har sendt ansøgning om miljøgodkendelse samt ansøgning om screening for miljøvurderingspligt.

Vi har efterfølgende modtaget supplerende oplysninger om projektet.

Partnerskabet har om projektet oplyst, at stien er opbygget som følgende:

- Stien er anlagt med geotekstil/fiberduk ca. 20 cm under terræn. Dernæst er der anvendt 10-15 cm knust asfalt som er afdækket med 5-8 cm slotsgrus. Stien er ca. 600 meter lang på den del, hvor der er anvendt asfalt. Partnerskabet har supplerende oplyst, at de vil afdække oplaget med yderligere 5 cm slotsgrus, så der ikke er kontakt til asfalten.
- Der er anvendt 170 m<sup>3</sup> (ca. 270 tons) knust asfalt i stien.
- Den anvendte asfalt er ikke tjæreholdig.
- Der er ikke anvendt andre bindemidler end den eksisterende bitumen, der var i asfalten i forvejen.
- Entreprenøren har delvist fjernet den knuste asfalt på ca. 200 m af stiforløbet på matrikel 6a, Tebstrup By, Ovsted efter grundejers ønske, og i stedet anvendt råstoffer. Derfor er hele strækningen på matrikel 6a ikke omfattet af ansøgning om miljøgodkendelse og screening, da de er lovligt anlagt i henhold til meddelte tilladelser. Dette stiforløb og broen gennem mosen binder dog stierne sammen.
- At Sneptrup Præstegårdssti ikke ligger placeret tættere på Bredmosen end 1 meter.

Stiforløbet med asfalt er en del af Sneptrup Præstegårdssti gennem Bredmosen, der samlet set er ca. 1000 meter.

## Skanderborg Kommunes bemærkninger

Projektet er omfattet af Miljøvurderingslovens bilag 2, pkt. 11 b) Anlæg til bortskaffelse af affald, da vi har vurderet, at den knuste asfalt, der er nyttiggjort i projektet, skal klassificeres som affald, fordi Vejdirektoratet har skilt sig af med asfalten ved udvidelse af E45.

Vi har derfor gennemført vedlagte VVM-screening efter retningslinjerne i bilag 6 i Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), se venligst vedlagte bilag 2.

Vi har vurderet, at der er følgende risici ved etablering og drift af Sneptrup Præstegårdssti:

- Spredning af forurenende stoffer fra den knuste asfalt til jord, grundvand, overfladevand, herunder recipienterne Bredmosen og Horndrup Å.

- Kontakt med asfalten, idet det typisk indeholder PAH'er og kulbrinter over jordkvalitetskriteriet, men under afskæringskriteriet.
- Påvirkning af beskyttede områder og arter.
- Påvirkning af særlige landskabelige værdier.

Vi redegør for vores vurdering i det følgende.

*Spredning af forurenende stoffer fra knust asfalt til jord, grundvand, overfladevand*  
Skanderborg Kommune har vurderet, at projektet ikke vil medføre en væsentlig spredning af forurenende stoffer til grundvand og overfladevand (herunder recipienterne Bredmosen og Horndrup Å).

I vores vurdering heraf har vi lagt vægt på, at Partnerskabet har oplyst:

- at asfalten ikke indeholder tjære. Vi har derfor vurderet, at der ikke er tale om farligt affald, som vil afgive tjære til jord, grundvand, overfladevand.
- at asfalten er overdækket med 5-8 cm slotsgrus. Der er dog ved tilsyn konstateret huller i overdækning af asfalten og derfor har Partnerskabet oplyst, at de vil afdække asfalten med yderligere 5 cm slotsgrus, så der ikke er kontakt til asfalten.
- At der er mindst 1 meter mellem Bredmosen og Præstegårdsstien.
- At der er geotekstil under asfaltlaget.

Ved vurdering af om oplaget kan tænkes at medføre en væsentlig påvirkning af grundvand, overfladevand, har vi taget udgangspunkt i resultaterne i miljøprojekt 1731 fra 2015: Spredning af problematiske stoffer ved materialenyttiggørelse af asfalt til vejbygningsformål. I miljøprojektet konkluderes det baseret på undersøgelsesernes scenarier:

- At knust asfalt indeholder problematiske stoffer (PAH'er og tunge kulbrinter) over jordkvalitetskriterierne, men under afskæringskriteriet, og at risikoen for uacceptabel udvaskning er lille,
- At anvendelse af dansk knust asfalt på ubunden form ikke kan forventes at give anledning til uacceptable påvirkninger af nedstrøms grundvand, set i forhold til de gældende og anvendte grundvandskvalitetskriterier,
- At anvendelse af knust asfalt heller ikke kan forventes at give anledning til overskridelse af kvalitetskriterierne for overfladevand,
- At spredning af partikler til underliggende jord kan negligeres, fordi knust asfalt "bager" sammen pga. bitumenindhold,
- At spredning er størst, hvor asfalten bruges som slidlag.

Projektet indeholder 7 scenarier, hvoraf et er sammenligneligt med Sneptrup Præstegårdssti (Scenarie C, gangsti med dårlig vedligeholdet belægning).

Da det er en forudsætning for ovenstående vurdering, anbefales det i rapporten, at der i forbindelse med materialeudnyttelse af knust asfalt til vejbygningsformål stilles krav om en mindsteafstand til højeste underliggende grundvandsspejl på 1 m. Der skal desuden holdes afstand til overfladevand.

Direkte kontakt med vand skal undgås og evt. perkolat skal ikke løbe ud i et vandområde uden først at passere gennem et minimum 1 m tykt jordlag.

Idet den knuste asfalt overdækkes med mindst 10 cm slotsgrus (eller andet rent materiale) har afstrømmende overfladevand ikke direkte kontakt til asfalten, inden det strømmer ned i Bredmosen. Overfladevand, der løber gennem asfaltlaget (perkolat) og gennem jorden til Bredmosen, vil passere mindst 1 meter jord, da der mindst er 1 meter mellem Præstegårdsstien og mosen. Asfalten indeholder desuden ikke tjære. Udsivning af perkolat vil derfor ikke give anled-

ning til væsentlig påvirkning af overfladevand (se også jf. punkt 29 i screeningskemaet i bilag 2).

Området, hvor stien er anlagt, er af Staten udpeget som område med særlig drikkevandsinteresse. Området er også udpeget til indvindingsopland og grundvandsdannende opland for Tebstrup Vandværk. Det betyder, at der sker grundvandsdannelse i området. Skanderborg Kommunes vurdering er, at der dog er betydelige mængder moræne ler over magasinet i området. Projektområdet ligger oven på den regionale grundvandsforekomst DK\_1\_456\_115. Den kemiske tilstand af grundvandsforekomsterne er ringe pga. arsen og nitrat, mens den kvantitative tilstand er god.

Samlet set vurderer Skanderborg Kommune, at projektet ikke vil påvirke grundvandet væsentligt negativt, (se også jf. punkt 29 i screeningskemaet i bilag 2).

Spredning af asfalt til jord mv. begrænses ved, at der er lagt geotekstil under den udlagte asfalt. Geotekstilets kvalitet og holdbarhed er ikke beskrevet nærmere. Asfalten er endvidere afdækket med slotsgrus. Der er ikke etableret kanter langs oplaget, så den knuste asfalt er opblandet med jorden langs stiens kanter. Der vurderes, at asfalten er opblandet i jord langs stien i mindre omfang – kort fra stien. Vi vurderer, at der ikke vil være tale om en væsentlig påvirkning af omgivelserne, men har sendt sagen til Region Midt for en revurdering af, om stiaarealet inklusiv kanter skal registreres/kortlægges som forurenede, så man forebygger uhenigtsmæssig spredning af jord med asfaltklumper i forbindelse med bortkørsel af jord fra arealet. Region Midt har vurderet, at opblanding i den omkringliggende jord er begrænset og de vurderer, at det ikke er nødvendigt at kortlægge arealet, idet der i miljøgodkendelse af anlægget er stillet vilkår i forhold til renovering og nedlæggelse af anlægget. Samlet set vurderes det således, at spredning af asfalt til jord vil være begrænset og ikke udgøre en væsentlig miljøpåvirkning.

#### *Kontakt med asfalten*

Knust asfalt indeholder typisk PAH'er og kulbrinter over jordkvalitetskriteriet, men under afskæringskriteriet, jf. ovennævnte miljøprojekt. Da indholdet typisk ligger under afskæringskriteriet, er det normalt ikke nødvendigt med en fuldstændig afskæring af adgangen til asfalten. Der kan dog være tilfælde, hvor afskæringskriteriet også er overskredet, jf. punkt 32 i screeningskemaet. Vi kan altså ikke udelukke, at asfalten kan indeholde stoffer, der overskrider jordkvalitetskriteriet og afskæringskriteriet.

Asfalten overdækkes med mindst 10 cm slotsgrus. Derfor vurderes det, at der er begrænset mulighed for kontakt til den knuste asfalt, og at anvendelsen af knust asfalt i stien ikke vil udgøre en væsentlig miljøpåvirkning i form af kontaktrisiko.

#### *Påvirkning af beskyttede områder og arter*

Den nordligste del af Præstegårdsstien løber langs Bredmosen, der er en § 3 beskyttet mose og den sydligste del af stien er relativt tæt på en § 3 beskyttet eng. Jf. screeningskemaets punkt 28 vurderes anvendelse af asfalt i stien ikke at påvirke mosen og engen væsentligt, idet der ikke er anvendt tjæreholdig asfalt.

Der er ca. 4 km til Natura 2000-område nr. 54 (Habitatområde nr. 50) "Yding Skov og Ejer Skov". Det vurderes på grund af denne afstand, at projektet hverken i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter vil kunne påvirke habitatnaturtyper eller bilag II arter i dette Natura 2000-område væsentligt, og projektet vil dermed ikke skade den økologiske funktionalitet i området. På den baggrund vurderes derfor, at der ikke er grundlag for at udarbejde en konsekvensvurdering for udpegningsgrundlaget i det nærmeste Natura 2000-område.

Det område, hvor stien er anlagt vurderes uegnet som yngle- eller rasteområde for stor vandsalamander, hvorfor projektet ikke vurderes at påvirke arten. Området, hvor stien er anlagt er ikke et yngle eller rasteområde for flagermus. Øvrige danske bilag IV-arter vurderes

ikke at være relevante på den givne lokalitet. Samlet set vurderes projektet ikke at ødelægge yngle- eller rasteområder for strengt beskyttede arter, se nærmere i screeningskemaets punkt 28.

Der er registreret enkelte fødesøgende og rastende røde glenter i området. Anvendelse af asfalt i bunden af stiforløbet vurderes ikke at påvirke rød glentes brug af området, jf. screeningskemaets punkt 28.

#### *Påvirkning af særlige landskabelige værdier*

Præstegårdsstien etableres i et område med særlig landskabelig interesse. Vi vurderer, at projektet, herunder opbygning af stien, ikke er af en karakter, der ændrer på landskabets karaktergivende træk eller forringer de visuelle oplevelsesmuligheder i området. Projektet medfører således ikke en væsentlig påvirkning af de landskabelige værdier i området, jf. screeningskemaets punkt 31.

#### *Konklusion*

Vi vurderer konkret, at projektet;

- i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter, ikke vil påvirke Natura 2000-områder, væsentligt
- ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for strengt beskyttede dyrearter (bilag IV-arter) eller ødelægge de strengt beskyttede plantearter (i alle livsstadier), som også er omfattet af bilag IV
- ikke medfører en forringelse af grundvandsforekomstens eller overfladevandområdets tilstand, og vi vurderer at projektet ikke hindrer opfyldelse af de fastsatte miljømål her til
- ikke i øvrigt vil medføre væsentlige påvirkninger, der kan være til skade for omgivelserne

Vi vurderer derfor, at projektet ikke er miljøvurderingspligtigt (VVM-pligtigt) og der derfor ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport.

For en mere uddybende vurdering henvises til vedlagte screeningskema i bilag 2.

### **Hvis du vil klage**

Afgørelsen kan, for så vidt angår de retlige forhold, påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet (jf. §§ 49 og 50 i Lovbkg. nr. 4 af 3. januar 2023) af

- Miljø- og Fødevarerministeren (Miljøstyrelsen)
- enhver med retlig interesse i sagens udfald.
- landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål 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

En klage over afgørelsen har ikke opsættende virkning, med mindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer det.

Du klager via klageportalen, som du finder via linket [her](#). Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Skanderborg Kommune via klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. som privatperson og 1800 kr. som forening eller virksomhed. Klagegebyr opkræves af Nævnenes Hus. Betaling af klagegebyr sker ved elektronisk overførsel eller ved giroindbetaling. Gebyret skal indbetales inden for en fastsat frist. Hvis gebyret ikke indbetales inden udløbet af fristen, afvises klagen.

### *Klagefrist*

Klagefristen udløber 4 uger efter at screeningsafgørelsen er offentliggjort. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag. Afgørelsen er offentliggjort på Skanderborg Kommunes hjemmeside torsdag den 2. marts 2023 samt efterfølgende i lokalavisen. Derfor skal en evt. klage være indsendt **senest torsdag den 30. marts 2023**.

### *Søgsmål*

Hvis afgørelsen skal indbringes for domstolene, skal det ske inden 6 måneder fra offentliggørelsen.

### *Fritagelse fra klageportalen*

Du kan anmode Miljø- og Fødevarerklagenævnet om fritagelse for at bruge klageportalen. Du kan søge om at blive fritaget fra at bruge klageportalen, hvis du f.eks.:

- Har et særlig handicap
- Har kognitiv eller fysisk funktionsnedsættelse
- Lider af demens
- Mangler digitale kompetencer
- Er socialt udsat
- Har en eller flere psykiske lidelser
- Har sprogvanskeligheder, hvor hjælp og vejledning fra myndigheden eller nævnet ikke konkret vurderes at være en egnet løsning.

### *Er du allerede fritaget fra Digital Post?*

Hvis du allerede er fritaget fra Digital Post via Borgerservice, øges din mulighed for at blive fritaget fra digital selvbetjening i forhold til en klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. En fritagelse fra Digital Post medfører ikke i sig selv, at du kan fritages for at bruge klageportalen. Klager, fra f.eks. en forening, skal foretages digitalt, hvis blot en er i stand til at bruge digital selvbetjening.

### *Din anmodning skal sendes til Miljø- og Fødevarerklagenævnet*

Hvis du tilhører en af de nævnte grupper og trods vejledning ikke har mulighed for at bruge klageportalen, kan du sende din anmodning om fritagelse for brug af Klageportalen til nævnet. Du skal begrunde din anmodning om fritagelse for brug af klageportalen. Hvis du er fritaget for at bruge Digital Post af din kommune, bedes du oplyse dette i din anmodning.

Får du afslag på fritagelse, får du en passende frist til at indsende klagen via klageportalen. Hvis du bliver fritaget, vil kommunen oprette klagen i klageportalen på dine vegne.

### *Orienter kommunen*

Når du ansøger om at blive fritaget for brug af klageportalen, er det vigtigt, at du giver besked til Skanderborg Kommune om det. Så ved kommunen nemlig, at der er en klage på vej. Du kan orientere din kommune via mail ([skanderborg.kommune@skanderborg.dk](mailto:skanderborg.kommune@skanderborg.dk)), telefon (8794 7000) eller ved at sende et brev til Skanderborg Kommune, Skanderborg Fælled 1, 8660 Skanderborg.

Du kan finde svar på spørgsmål angående klageportalen lige [her](#).

Med venlig hilsen

Hanne Linnet  
Miljømedarbejder

## **Bilagsoversigt:**

Bilag 1. Ansøgning om screening af projekt for miljøvurderingspligt (VVM-pligt)

- Hoveddokument
- Bilag med ansøgningsoplysninger udarbejdet af Partnerskabet
- Bilag med vvm ansøgning.
- Bilag med Skanderborg Kommunes klassificering af knust asfalt.
- Supplerende oplysninger med svar på CVR nr. afstand og vedligehold.

Bilag 2. Skema til brug for screening (VVM-pligt) udarbejdet af Skanderborg Kommune

## **Kopi af afgørelsen sendes til:**

- Ansøger
- Grundejere af matriklerne:
  - 2l, Tammestrup hgd, Ovsted
  - 7n, Tebstrup By, Ovsted
  - 6a, Tebstrup By, Ovsted
- Nabo på Bredmosevej 8, Tebstrup, 8660 Skanderborg
- Miljøstyrelsen ([mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk))
- Danmarks Naturfredningsforening ([dnskanderborg-sager@dn.dk](mailto:dnskanderborg-sager@dn.dk))
- Friluftsrådet ([fr@friluftsraadet.dk](mailto:fr@friluftsraadet.dk))
- Friluftsrådet ([soehoejlandet@friluftsraadet.dk](mailto:soehoejlandet@friluftsraadet.dk))



## **Databeskyttelsesrettigheder**

Du kan læse mere om, hvordan vi behandler dine personoplysninger her: <https://www.skanderborg.dk/databeskyttelse>

Her kan du også læse om dine rettigheder som registreret hos os, og hvordan du kontakter vores databeskyttelsesrådgiver.



## **Bilag 1**

### **Ansøgning om screening af projekt for miljøvurderingspligt (VVM-pligt)**

- **Hoveddokument**
- **Bilag med ansøgningsoplysninger udarbejdet af Partnerskabet**
- **Bilag med vvm ansøgning.**
- **Bilag med Skanderborg Kommunes klassificering af knust asfalt.**
- **Supplerende oplysninger med svar på CVR nr. afstand og vedligehold.**

**Ansvarlig myndighed**

Skanderborg Kommune

**Indsendt af**

Jens Huusmann  
Risvej 67  
8660 Skanderborg  
**E-mail:** jh@ju.dk  
**Telefon** 27235705  
**CVR / RID** CVR:32511198-RID:86695635

**Indsendt:** 01-10-2021 22:51  
**BOM-nummer:** MaID-2021-5330  
**Indsendelse nr.:** 1  
**Fase:** Ansøgning

**Ansøgning for Miljøgodkendelse/ansøgning**

**Projekt:** Præstegårdsstien  
**Klassifikation:** Ingen klassifikationer  
**Ansøgningstyper** Miljøgodkendelse af ny virksomhed

**Sted(er)**

**Adresser** Snetrupvej 4, 8660 Skanderborg  
**Ejendomme** Ejendomsnr.: 016139, BFE numre: 1459212, 1459212, 1459212  
**Matrikler** Tammestrup Hgd., Ovsted - 2a, BFE nummer: 1459212

**Ansøgere**

Jens Huusmann  
Risvej 67  
8660 Skanderborg  
**E-mail:** jh@ju.dk  
**Telefon:** 27235705

## Indholdsfortegnelse

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen	1
Oversigt over dokumentation pr. fase	1
◦ Udfyld ansøgning	1
Angiv CVR og P-nummer	2
Ansøger og ejerforhold	2
Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen	3
Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter	3
Forholdet til VVM	3
Oplysninger om væsentlige miljøforhold	3
Beskriv det ansøgte projekt	4
Midlertidige aktiviteter	4
Bygningsmæssige ændringer/udvidelser	5
Oversigtsplan af virksomhedens placering	5
Virksomhedens driftstid	5
Til- og frakørselsforhold	5
Tegninger over affaldsanlæggets indretning	5
Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug	5
Oplysninger om energianlæg	5
Driftsforstyrrelser og uheld	5
Anlæggets indretning	6
Belægning og indretning af udendørs arealer	6
Affald til modtagelse	6
Råvaremodtagelse	6
Affaldsanlæggets produktion	6
Forslag til generelle vilkår	7
Forslag til vilkår til indretning og drift	7
Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast	7
Luftafkast fra anlæg, der nyttiggør affald	8
Forslag til vilkår for luftforurening	8
Yderligere tegninger over anlæggets spildevandsforhold og befæstede arealer	8
Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til	8
Spildevand: Oplysning om anlæggets befæstede areal for anlægget der nyttiggør ikke-farligt affald	8
Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder	9
Støj- og vibrationskilder	9
Affald - sammensætning og mængde	9
Affald - håndtering og opbevaring	9
Forslag til vilkår for jord og grundvand	9
Forslag til standard vilkår for egenkontrol	10
VVM - Arealanvendelse	10
VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden	11
VVM - Miljøforhold	11
VVM - Forhold til BREF	12
VVM - Projektets placering	12
Andre relevante oplysninger	13
Øvrige forhold	13
Fortrolighed	13

Tidligere indsendelser .....	13
Bilag Vilkår .....	15
◦ Oplysninger om væsentlige miljøforhold .....	16
◦ Forslag til generelle vilkår .....	16
◦ Forslag til vilkår til indretning og drift .....	17
◦ Forslag til vilkår for luftforurening .....	19
◦ Forslag til vilkår for jord og grundvand .....	19
◦ Forslag til standard vilkår for egenkontrol .....	21

## Samlet oversigt over bilag i indsendelsen

Bilag med versionskode	Refereret fra
<a href="#">Ansøgning om Miljøgodkendelse - bilag 290921.docx</a> SHA1:77184E27FE2F65DC2D3B2DAF52D021C9A3A666BA	Beskriv det ansøgte projekt Oversigtsplan af virksomhedens placering VVM - Projektets placering
<a href="#">Klassificering af knust asfalt.pdf</a> SHA1:837B3CDBFD00C0EE0E31E4F1828A07555F9F2691	Affald til modtagelse VVM - Projektets placering Andre relevante oplysninger

## Oversigt over dokumentation pr. fase

### Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Udfyldt	Obligatorisk	Bilag	Dokumentation
x			Angiv CVR og P-nummer
x			Ansøger og ejerforhold
x			Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen
x	x		Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter
x			Forholdet til VVM
(i)			Oplysninger om væsentlige miljøforhold
x		x	Beskriv det ansøgte projekt
x			Midlertidige aktiviteter
x			Bygningsmæssige ændringer/udvidelser
x		x	Oversigtsplan af virksomhedens placering
x			Virksomhedens driftstid
x			Til- og frakørselsforhold
x			Tegninger over affaldsanlæggets indretning
x			Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug
x			Oplysninger om energianlæg
x			Driftsforstyrrelser og uheld
x			Anlæggets indretning
x			Belægning og indretning af udendørs arealer
x		x	Affald til modtagelse
x			Råvaremodtagelse
x			Affaldsanlæggets produktion
x			Forslag til generelle vilkår
x			Forslag til vilkår til indretning og drift
x			Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast
x			Luftafkast fra anlæg, der nyttiggør affald
x			Forslag til vilkår for luftforurening

x	Yderligere tegninger over anlæggets spildevandsforhold og befæstede arealer
x	Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til
x	Spildevand: Oplysning om anlæggets befæstede areal for anlægget der nyttiggør ikke-farligt affald
	Forslag til vilkår for spildevand ved afledning fra virksomhed
x	Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder
x	Støj- og vibrationskilder
	Forslag til vilkår for støj
x	Affald - sammensætning og mængde
x	Affald - håndtering og opbevaring
	Forslag til vilkår for affald
x	Forslag til vilkår for jord og grundvand
x	Forslag til standard vilkår for egenkontrol
x	VVM - Arealanvendelse
x	VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden
x	VVM - Miljøforhold
x	VVM - Forhold til BREF
x	x VVM - Projektets placering
x	x Andre relevante oplysninger
x	Øvrige forhold
x	Fortrolighed

### Angiv CVR og P-nummer

**CVR-nummer**

36000856 - Grønt partnerskab ved Tebstrup og Snestrup Præstegård

**P-nummer**

Ikke udfyldt

### Ansøger og ejerforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Ansøgers navn	Grønt partnerskab ved Tebstrup og Snestrup Præstegård
Adresse	Risvej 67, Ris, 8660 Skanderborg
Virksomhedens navn	
Adresse	
Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte	. 21, Tammestrup Hgd., OvstedTammestrup Hgd., Ovsted og matr.nr. 7n, Tebstrup By, Ovsted
Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre	
Bemærkning	
Kontaktperson	Jens Huusmann
Adresse	Risvej 67, Ris, 8660 Skanderborg
Telefonnummer	27235705

Mailadresse	jh@ju.dk
Er ejer forskellig fra ansøger?	Ja [Kode: true]
Eventuelle yderligere bemærkninger	

### Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen

Formularfelt	Udfyldt værdi
Navn	Ovsted, Tåning, Hylke Sognes Menighedsråd
Adresse	Snetrupvej 4, Tebstrup, 8660 Skanderborg
Mailadresse	ovsted.sogn@km.dk
Eventuelle yderligere bemærkninger	matr.nr. <b>7n</b> , Tebstrup By, Ovsted ejes af Jesper Baungaard & Ingrid Thrane, Horsensvej 113, 8660 Skanderborg, e-mail: ifthrane@gmail.com

### Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

#### Hovedaktivitet

Bilag 2, Listepunkt K 206, Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald

Anvendelsesområde(r):

- Neddeling af bygge- og anlægsaffald

#### Biaktiviteter

Ingen valgt

### Forholdet til VVM

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet opført på bilag 1 til VVM bekendtgørelsen	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv punktet på bilag 1	
Er projektet opført på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen	Ja [Kode: true]
Hvis ja, angiv punktet på bilag 2	K 206
Eventuelle yderligere bemærkninger	

### Oplysninger om væsentlige miljøforhold

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår	
K 206 - 18.2 Beskrivelse af de væsentligste miljøforhold	Vilkåret kan ikke besvares	<b>Væsentligste miljøforhold</b>	<b>Kilder til forurening eller gene</b>
		Støj	– Kørsel til og fra virksomheden.



	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Intern transport.</li> <li>– Aflæsning og håndtering af især murbrokker, beton, sten, opbrudt asfalt eller slagge.</li> <li>– Brug af entreprenørmateriel til neddeling, slaggebe- handling eller etablering og tømning af slammine- raliseringsanlæg mv.</li> <li>– Pumpning af slam og rejeckt vand.</li> </ul>
Luftforurening	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Støv fra modtagelse, sortering, oplag, neddeling og afhentning af bygge- og anlægsaffald eller af slagge.</li> <li>– Lugt og aerosoler ved indfyldning og tømning samt lugt ved drift af slammineraliseringsanlæg.</li> </ul>
Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Utætte belægninger og membraner.</li> <li>– Uheld med udslip samt spild af olie fra transportmateriel og maskiner, herunder ved påfyldning.</li> <li>– Udsivning af forurenende stoffer eller spild fra oplag.</li> <li>– Overfladevand fra befæstede arealer.</li> <li>– Spildevand fra rengøring af lastbiler, containere, trucks, mobilkraner og andet materiel.</li> </ul>
Affald	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Affald, herunder farligt affald, der tømmes eller sorteres ud af affaldet eller slaggen.</li> <li>– Spildolie, hydraulikolie og brugte oliefiltre.</li> </ul>
Andet	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Spredning af rester af uforbrændt affald fra slaggebehandlingspladser.</li> <li>– Insektplage ved slammineraliseringsanlæg.</li> </ul>

### Beskriv det ansøgte projekt

**Redegørelse:**

Vedhæftet bilag

**Bilag**

[Ansoegning om Miljøgodkendelse - bilag 290921.docx](#)

### Midlertidige aktiviteter

**Formularfelt**

**Udfyldt værdi**

Er det ansøgte projekt midlertidigt

Nej [Kode: false]

Angiv ophørsdato

Eventuelle yderligere bemærkninger

## Bygningsmæssige ændringer/udvidelser

---

**Markeret ikke relevant:**

der kræves ingen bygningsmæssige udvidelser

## Oversigtsplan af virksomhedens placering

---

Der er ingen indtegninger

**Bilag**

[Ansøgning om Miljøgodkendelse - bilag 290921.docx](#)

---

## Virksomhedens driftstid

---

**Markeret ikke relevant:**

Brug af stien er vel ikke nogen "driftstid"

## Til- og frakørselsforhold

---

**Markeret ikke relevant:**

Stien er en gå og cykel sti.

## Tegninger over affaldsanlæggets indretning

---

**Markeret ikke relevant:**

Se evt. det vedhæftede dokument fra tidligere

## Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

---

**Markeret ikke relevant:**

vi producere ingenting og forbruger ingenting

## Oplysninger om energianlæg

---

**Markeret ikke relevant:**

der er ingen energi anlæg

## Driftsforstyrrelser og uheld

---

**Markeret ikke relevant:**

Da vi ikke har nogen drift, så kan der heller ikke ske driftsuheld

## Anlæggets indretning

### Markeret ikke relevant:

Vi har ingen anlæg, se evt. tegninger i det tidligere vedhæftede dokument

## Belægning og indretning af udendørs arealer

### Markeret ikke relevant:

Ikke relevant ift. stien.

## Affald til modtagelse

Formularfelt	Udfyldt værdi
Oplys hvilke affaldsfraktioner, virksomheden ønsker at modtage.	Det modtagne knuste asfalt, som er godkendt til nyttiggørelse har EAK-koden: 170302 Bitumenholdige blandinger, bortset fra affald henhørende under 170301
Oplys om eventuel forurening i affaldet.	
Oplys forventet årlig mængde fordelt på de enkelte affaldsfraktioner, der modtages.	Det er en engangs modtagelse og vi har modtaget 170 kubikmeter knust asfalt, som er fordelt ud på ca. 900 kvadratmeter sti
Angiv maksimalt oplag for de væsentligste af de forskellige affaldsfraktioner.	vi har kun modtaget en fraktion
Oplys hvor og hvordan de forskellige affaldsfraktioner vil blive oplagret.	Det knuste asfalt bliver oplageret som bundsikring i stien. Stien er fodret med fiberdug og øverst er der et lag af hårdt tromlet slotsgrus.
Anfør, om oplagringen foregår i det fri, under tag og beskyttet mod vejrlig eller indendørs.	Stien er selvfølgelig udendørs
Eventuelle yderligere bemærkninger.	Skanderborg kommunes klassificering af det knuste asfalt er vedhæftet

### Bilag

[Klassificering af knust asfalt.pdf](#)

## Råvaremodtagelse

Formularfelt	Udfyldt værdi
For slammineraliseringsanlæg oplyses det, fra hvilke rensningsanlæg, der vil blive modtaget slam	
For slaggebehandlingsanlæg oplyses det, fra hvilke affaldsforbrændingsanlæg, der vil blive modtaget slagge.	
For slaggebehandlingsanlæg oplyses, hvordan modtagekontrollen tilrettelægges.	
Eventuelle yderligere bemærkninger	Det knuste asfalt stammer fra E45, leveret af entreprenør

## Affaldsanlæggets produktion

**Markeret ikke relevant:**

Vi har ingen produktion og ingen maskiner

**Forslag til generelle vilkår**

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 1	Ja	Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 2	Ikke relevant	Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »befæstet areal« menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »tæt belægning« menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.

**Forslag til vilkår til indretning og drift**

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 3	Ikke relevant	Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet.
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 4	Ja	Virksomheden må kun modtage, opbevare og neddele nedenstående affaldsfraktioner [fastsættes af godkendelsesmyndigheden ved afgørelse].
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 5	Ja	Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder.
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 6	Ja	Bygge- og anlægsaffald, der indeholder farligt affald eller asbest, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området.
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 7	Ja	Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde og hurtigst muligt bortskaffes. Såfremt der er tale om farligt affald eller asbest, skal affaldet opbevares enten i en overdækket container eller på et område under tag og med tæt belægning.
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 8	Ja	Der må kun neddeles rene, sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form.
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 9	Ikke relevant	Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som f.eks. et vandings- eller sprinklersystem.

**Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast**

**Markeret ikke relevant:**

Der er ikke noget luftafkast

### Luftafkast fra anlæg, der nyttiggør affald

Formularfelt	Udfyldt værdi
Oplys for hvilke arbejdsprocesser der er luftafkast	der er ingen luftafkast
Oplys om støvfrembringende aktiviteter	der er ingen støvfrembringende aktivitet
Oplys om planlagte støvbegrænsende foranstaltninger	der er ingen støvfrembringende aktivitet
Oplys om indretning og placering af eventuelle vandings- eller sprinklersystem(er).	ikke nødvendigt
Oplys om lugtfrembringende og aerosoldannende aktiviteter	intet
Oplys om planlagte lugt- og aerosolbegrænsende foranstaltninger.	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

### Forslag til vilkår for luftforurening

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 10	Ja	Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 11	Ja	Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område.
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 12	Ja	Hvis der uden for virksomhedens område konstateres støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige, kan tilsynsmyndigheden forlange, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, og at der etableres afskærmning eller befugtning af sorterings- og håndteringsaktiviteterne.

### Yderligere tegninger over anlæggets spildevandsforhold og befæstede arealer

**Markeret ikke relevant:**

vi har intet spildevand eller befæstede arealer

### Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til

**Markeret ikke relevant:**

vi har intet spildevand

### Spildevand: Oplysning om anlæggets befæstede areal for anlægget der nyttiggør ikke-farligt affald

**Markeret ikke relevant:**

vi har intet spildevand

### Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder

**Markeret ikke relevant:**

der er ingen støj eller vibrations kilder

### Støj- og vibrationskilder

**Markeret ikke relevant:**

der er ingen støj eller vibrationskilder

### Affald - sammensætning og mængde

Formularfelt	Udfyldt værdi	
Eventuelle yderligere bemærkninger		
<b>Affaldsammensætning og mængde</b>		
<b>Affaldsfraktion</b>	<b>Mængde/år</b>	<b>Enhed</b>
Knust asfalt	170 engangs levering	kubikmeter

### Affald - håndtering og opbevaring

Formularfelt	Udfyldt værdi
Beskriv hvordan affaldet håndteres og opbevares på virksomheden	Det knuste asfalt er bundsikring i stien og er placeret på en fiberduk, se evt. det vedhæftede dokument
Eventuelle yderligere bemærkninger	

**Angiv mængden af affald og restprodukter, som oplagres på virksomheden**

Affaldsfraktion	Maksimal oplagret mængde	Enhed (mængde/år)	type (affald eller restprodukt)
knust asfalt	170	kubikmeter (engangs)	

### Forslag til vilkår for jord og grundvand

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 13	Ja	Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 14	Ja	Blandet bygge- og anlægsaffald, kildesorteret bygge- og anlægsaffald samt frasorterede materialer som f.eks. jern, isoleringsmaterialer, ledninger, træ, glaserede tegl, farvede sanitetsgenstande og diverse kunststoffer og plast, må kun opbevares og håndteres på

		<p>befæstet areal med fald mod afløb eller sump, hvorfra der sker kontrolleret afledning. Dette krav gælder ikke for uforurenede inert affald som f.eks. glas, beton og tegl.</p> <p>[Hvis virksomheden er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD) og myndigheden vurderer, at grundvandsmagasinet er særligt sårbart, skærpes vilkåret således, at det befæstede areal skal være etableret med en tæt belægning.]</p>
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 15	Ja	<p>Farligt affald som f.eks. spildolie skal opbevares under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttet mod vejrlig på en tæt belægning. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder, der opbevares.</p>
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 16	Ikke relevant	<p>Tætte belægninger skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.</p>
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 17	Ja	<p>Vaskeplads skal være befæstet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet.</p>

### Forslag til standard vilkår for egenkontrol

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 18	Ikke relevant	<p>Virksomheden skal løbende og mindst 1 gang årligt gennemføre en kontrol for revner, lunger og andre skader af befæstede arealer og tætte belægninger, kar, gruber og sumpe. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.</p>
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 19	Ikke relevant	<p>Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen af førnævnte tætte belægning, dog højst en gang hvert tredje år.</p>
K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 20 - Driftsjournal	Ikke relevant	<p>Virksomheden skal føre en driftsjournal over:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dato for og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægninger, gruber mv.</li> <li>- Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse og oplysning om hvordan det blev håndteret og bortskaffet.</li> </ul> <p>Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner. Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.</p>

### VVM - Arealanvendelse

Formularfelt	Udfyldt værdi
Angiv det fremtidige samlede bebyggede m2	0
Angiv det fremtidige samlede befæstede areal m2	0
Angiv om der er behov for grundvandssænkning	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv hvor mange m3 der er behov for at udpumpe	0
Angiv projektets samlede grundareal i ha eller m2	900
Angiv måleenhed ha eller m2	m2
Angiv projektets samlede bebyggede areal i m2	0
Angiv projektets samlede befæstede areal i m2	0
Angiv projektets samlede bygningsmasse i m3	0

Angiv projektets maksimale bygningshøjde i m

0

Angiv om projektet berører flere kommune end beliggenhedskommunen

Eventuelle yderligere bemærkninger

## VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden

Formularfelt	Udfyldt værdi
Angiv anlægsperioden	Sommeren 2018
Angiv vandmængde i anlægsperioden	0
Angiv affaldstype og mængder i anlægsperioden	intet
Angiv spildevandsmængde og type i anlægsperioden	intet
Angiv håndtering af regnvand i anlægsperioden	nedsivning (2018 var en meget tør sommer)
Råstoffer – oplys om type og mængde i driftsfasen	intet
Mellemprodukter – oplys om type og mængde i driftsfasen	intet
Færdigvarer – oplys om type og mængde i driftsfasen	intet
Vand – mængde i driftsfasen	intet
Angiv håndtering af regnvand i driftsperioden	nedsives
Er der behov for belysning, som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv og begrund omfanget	
Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	Nej [Kode: false]
Eventuelle yderligere bemærkninger	

## VVM - Miljøforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser	
Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	
Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	
Giver projektet anledning til lugtgener eller øgede lugtgener i anlægsperioden og/eller i driftsfasen?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv omfang og forventet udbredelse	
Beskriv de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet	
Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser.	
Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	Ja [Kode: true]



Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.

Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Ja [Kode: true]

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.

Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener i anlægsperioden eller i driftsfasen? Nej [Kode: false]

Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.

Eventuelle yderligere bemærkninger

## VVM - Forhold til BREF

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv hvilke.	
Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angiv og begrund hvilke BREF-dokumenter, der ikke kan overholdes.	
Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner?	Nej [Kode: false]
Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angiv og begrund hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.	
Eventuelle yderligere bemærkninger	Vi er ikke en virksomhed der forurener og derfor ikke er omfattet af BREF og BAT

## VVM - Projektets placering

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	Nej [Kode: false]
Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angiv hvorfor.	
Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv hvilke	
Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Forudsætter projektet rydning af skov?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.	5 meter på noget af strækning, se kort materiale i det vedhæftede bilag
Rummer § 3 området beskyttede arter? Angiv i givet fald hvilke.	mose
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.	2 km
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde.	4 km
Vil projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet?	Ja [Kode: true]
Bemærkning til overstående	Med kommunes godkendelse til genanvendelse, forudsætter vi at det ikke vil give anledning til vandforurening
Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?	Ja [Kode: true]
Bemærkning til overstående	Strækning på matr.nr. 7n, Tebstrup By, Ovsted er i område med drikkevandsinteresse
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)?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?	nej
Eventuelle yderligere bemærkninger	

## Bilag

[Klassificering af knust asfalt.pdf](#)

[Ansøgning om Miljøgodkendelse - bilag 290921.docx](#)

## Andre relevante oplysninger

### Redegørelse:

#### Bilag

[Klassificering af knust asfalt.pdf](#)

## Øvrige forhold

### Redegørelse:

Ikke bekendt med yderligere forhold

## Fortrolighed

### Redegørelse:

Ikke noget fortroligt materiale

Dokumentnavn: Indsendelse 1, Ansoegning.pdf (Ansoegning.pdf)

Hører til sagsnummer: 09.02.16-K08-12-20

Registreringsdato: 10. februar 2023

## Tidligere indsendelser

---

*Der er ingen tidligere versioner*

Dokumentnavn: Indsendelse 1, Ansoegning.pdf (Ansoegning.pdf)

Hører til sagsnummer: 09.02.16-K08-12-20

Registreringsdato: 10. februar 2023

**Bilag** **Vilkår**

---

## Oplysninger om væsentlige miljøforhold

### K 206 - 18.2 Beskrivelse af de væsentligste miljøforhold

**Type:** Branchers og aktiviteterets miljøforhold

**VilkårsID:** VK0000000021

**Version:** 5

#### Beskrivelse

Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
Støj	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kørsel til og fra virksomheden.</li> <li>– Intern transport.</li> <li>– Aflæsning og håndtering af især murbrokker, beton, sten, opbrudt asfalt eller slagge.</li> <li>– Brug af entreprenørmateriel til neddeling, slaggebe- handling eller etablering og tømning af slammine- raliseringsanlæg mv.</li> <li>– Pumpning af slam og rejektivand.</li> </ul>
Luftforurening	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Støv fra modtagelse, sortering, oplag, neddeling og afhentning af bygge- og anlægsaffald eller af slagge.</li> <li>– Lugt og aerosoler ved indfyldning og tømning samt lugt ved drift af slammineraliseringsanlæg.</li> </ul>
Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Utætte belægninger og membraner.</li> <li>– Uheld med udslip samt spild af olie fra transportmateriel og maskiner, herunder ved påfyldning.</li> <li>– Udsivning af forurenende stoffer eller spild fra oplag.</li> <li>– Overfladevand fra befæstede arealer.</li> <li>– Spildevand fra rengøring af lastbiler, containere, trucks, mobilkraner og andet materiel.</li> </ul>
Affald	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Affald, herunder farligt affald, der tømmes eller sorteres ud af affaldet eller slaggen.</li> <li>– Spildolie, hydraulikolie og brugte oliefiltre.</li> </ul>
Andet	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Spredning af rester af uforbrændt affald fra slaggebehandlingspladser.</li> <li>– Insektplage ved slammineraliseringsanlæg.</li> </ul>

Vilkåret kan ikke besvares

## Forslag til generelle vilkår

### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 1

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000128

Version:

7

#### Beskrivelse

Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 2

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000129

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »befæstet areal« menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »tæt belægning« menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.

**Vilkåret kan overholdes:** Ikke relevant

#### Kommentar

Stien har ikke en fast belægning

### Forslag til vilkår til indretning og drift

#### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 3

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000130

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet.

**Vilkåret kan overholdes:** Ikke relevant

#### Kommentar

Det er modtaget i foråret og sommeren 2018

#### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 4

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000131

**Version:** 5

#### Beskrivelse

Virksomheden må kun modtage, opbevare og neddele nedenstående affaldsfraktioner [fastsættes af godkendelsesmyndigheden ved afgørelse].

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 5

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000132

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### Kommentar

Det knuste asfalt blev modtaget og placeret i foråret / sommeren 2018

#### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 6

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000133

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Bygge- og anlægsaffald, der indeholder farligt affald eller asbest, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 7

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000134

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde og hurtigst muligt bortskaffes. Såfremt der er tale om farligt affald eller asbest, skal affaldet opbevares enten i en overdækket container eller på et område under tag og med tæt belægning.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 8

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000135

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Der må kun neddeles rene, sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 9

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000136

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som f.eks. et vandings- eller sprinklersystem.

**Vilkåret kan overholdes:** Ikke relevant

#### Kommentar

Vi har ikke noget neddelingsanlæg

## Forslag til vilkår for luftforurening

### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 10

**Type:** Standard vilkår  
**VilkårsID:** VK0000000137  
**Version:** 3

#### Beskrivelse

Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 11

**Type:** Standard vilkår  
**VilkårsID:** VK0000000138  
**Version:** 3

#### Beskrivelse

Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 12

**Type:** Standard vilkår  
**VilkårsID:** VK0000000139  
**Version:** 3

#### Beskrivelse

Hvis der uden for virksomhedens område konstateres støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige, kan tilsynsmyndigheden forlange, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, og at der etableres afskærmning eller befugtning af sorterings- og håndteringsaktiviteterne.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

## Forslag til vilkår for jord og grundvand

### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 13

**Type:** Standard vilkår  
**VilkårsID:** VK0000000140  
**Version:** 3

#### Beskrivelse



Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstude og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvand. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.

**Vilkåret kan overholdes: Ja**

#### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 14

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000141

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Blandet bygge- og anlægsaffald, kildesorteret bygge- og anlægsaffald samt frasorterede materialer som f.eks. jern, isoleringsmaterialer, ledninger, træ, glaserede tegl, farvede sanitetsgenstande og diverse kunststoffer og plast, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med fald mod afløb eller sump, hvorfra der sker kontrolleret afledning. Dette krav gælder ikke for uforurennet inert affald som f.eks. glas, beton og tegl.

[Hvis virksomheden er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD) og myndigheden vurderer, at grundvandsmagasinet er særligt sårbart, skærpes vilkåret således, at det befæstede areal skal være etableret med en tæt belægning.]

**Vilkåret kan overholdes: Ja**

#### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 15

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000142

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Farligt affald som f.eks. spildolie skal opbevares under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttet mod vejrlig på en tæt belægning. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder, der opbevares.

**Vilkåret kan overholdes: Ja**

#### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 16

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000143

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Tætte belægninger skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

**Vilkåret kan overholdes: Ikke relevant**

#### Kommentar

Det er ikke en fuldstændig tæt belægning

#### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 17

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000144

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Vaskeplads skal være befæstet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet.

**Vilkåret kan overholdes: Ja**

## Forslag til standard vilkår for egenkontrol

### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 18

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000145

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Virksomheden skal løbende og mindst 1 gang årligt gennemføre en kontrol for revner, lunker og andre skader af befæstede arealer og tætte belægninger, kar, gruber og sumpe. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.

**Vilkåret kan overholdes:** Ikke relevant

#### Kommentar

Da vi ikke har nogen befæstede arealer og tætte belægning

### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 19

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000146

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen af førnævnte tætte belægning, dog højst en gang hvert tredje år.

**Vilkåret kan overholdes:** Ikke relevant

#### Kommentar

Stien er ikke en fuldstændig tæt belægning

### K 206 - 18.4.3 Standardvilkår 20 - Driftsjournal

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000147

**Version:** 5

#### Beskrivelse

Virksomheden skal føre en driftsjournal over:

- Dato for og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægninger, gruber mv.
- Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse og oplysning om hvordan det blev håndteret og bortskaffet.

Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner. Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

**Vilkåret kan overholdes:** Ikke relevant

#### Kommentar

ingen befæstede arealer eller tætte belægninger

Til Skanderborg Kommune

Teknik & Miljø

Byggeri, Landskab og Miljø

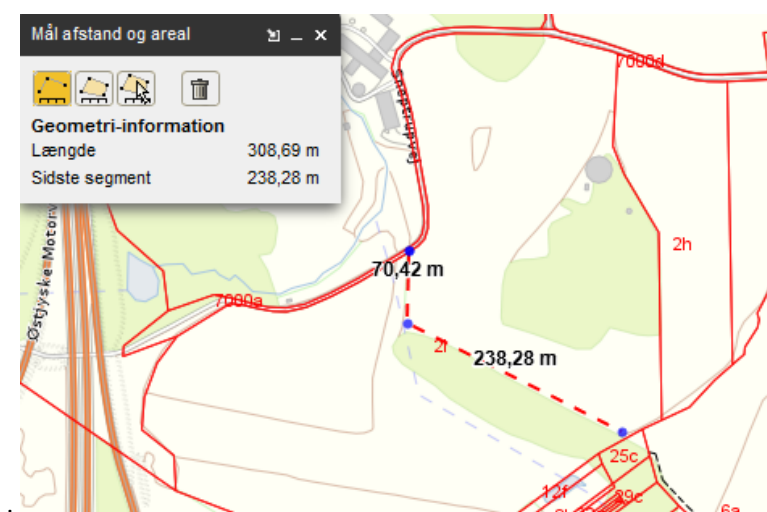
Att. Hanne Linnet, miljøingeniør

Tebstrup, 29. september 2021

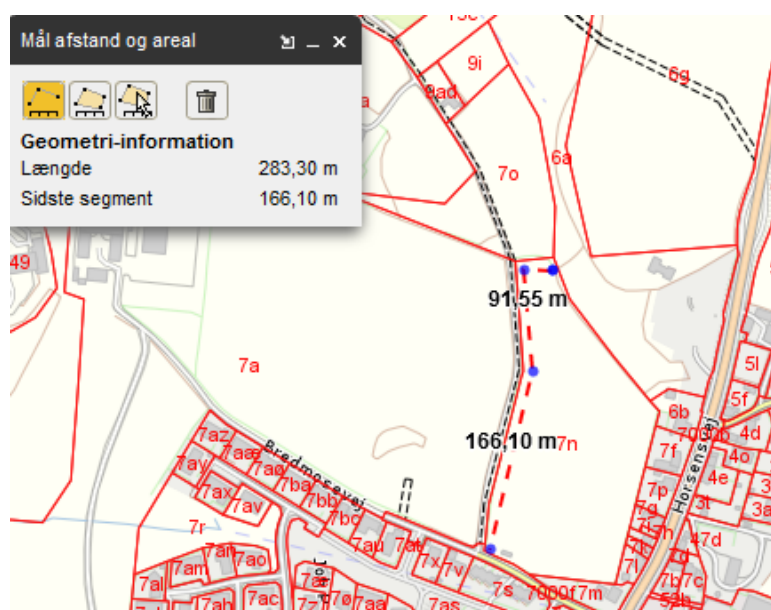
## BILAG

### Ansøgning om miljøgodkendelse efter Miljøbeskyttelseslovens § 33, Sneptrup Præstegårdssti

I tilknytning til ansøgning om miljøgodkendelse fremsendes hermed kort over stiforløb, hvor der som bekendt er anvendt knust asfalt til bundsikring af sti langs den stiplede linje.



Figur 1. Det nordlige stiforløb på Sneptrup Præstegård, matr.nr. 21, Tammestrup Hgd., OvstedTammestrup Hgd., Ovsted.



Figur 2. Det sydlige stiforløb på matr.nr. 7n, Tebstrup By, Ovsted.

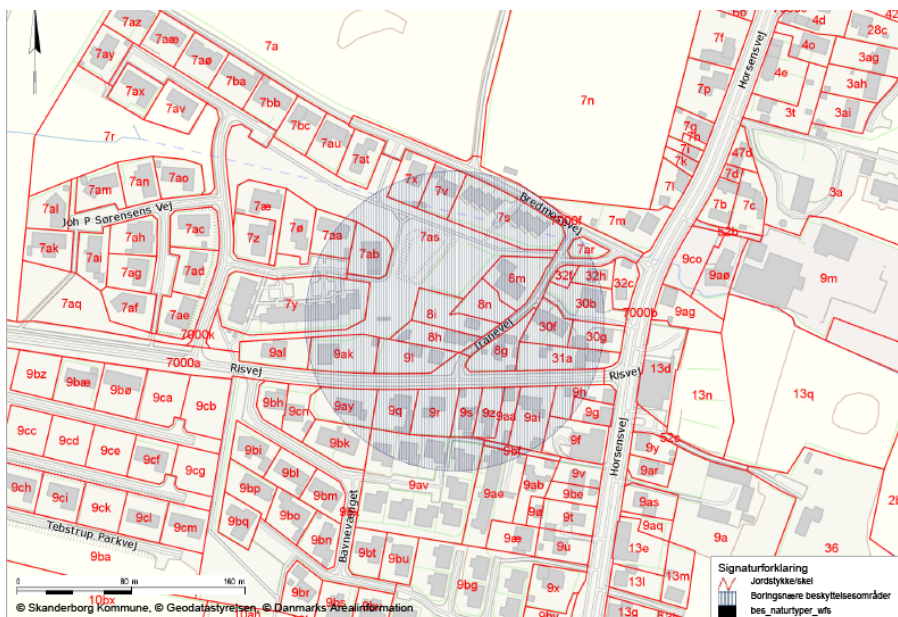
Stien er ca. 1,5 m bred og længden fremgår af overstående kortskitser og er i alt knap 600 meter.

Nederst er der udlagt fiberdug, efterfulgt af 10-15 cm knust asfalt som bundsikring. Denne asfaltbelægning er nu kompakt og flytter sig ikke. Øverst er der udlagt en belægning/slidlag af 5-8 cm "Slotsgrus", en belægning som danner en meget hård køre- og gåvenlig belægning. Det samlede areal for stiforløbet bliver så ca. 900 m<sup>2</sup>, hvor der er udlagt ca. 170 m<sup>3</sup> knust asfalt.

Det sydlige stiforløb (se fig. 2) er beliggende i nitratfølsomme indvindingsområde.

Da stien er relativt højt beliggende, vil vi vurdere, at der er relativt langt ned til grundvandet. Sammenholdt med at jordtypen er en stiv lerjord, vil vi vurdere, at der er minimal nedsivning af regnvand til grundvandet i området.

Stiforløbet ligger uden for det boringsnære beskyttelses område for Tebstrup Vandværk, se nedenstående udklip.



Vi håber på positiv behandling af ansøgningen og er selvfølgelig til rådighed for yderligere oplysninger, hvis det ønskes.

Der henvises til vedhæftede afgørelse af 29. juni 2021 vedr. klassificering af knust asfalt.

Med venlig hilsen

Jens Huusmann

Formand for Styregruppen for Partnerskabet Snestrup Præstegårdssti



### Ansvarlig myndighed

Skanderborg Kommune

### Indsendt af

Jens Huusmann  
Risvej 67  
8660 Skanderborg  
**E-mail:** jh@ju.dk  
**Telefon** 27235705  
**CVR / RID** CVR:32511198-RID:86695635

**Indsendt:** 01-10-2021 22:51  
**BOM-nummer:** MaID-2021-5330  
**Indsendelse nr.:** 1  
**Fase:** Ansøgning

### Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

**Projekt:** Præstegårdsstien  
**Klassifikation:** Ingen klassifikationer  
**Ansøgningstyper** Miljøgodkendelse af ny virksomhed

### Sted(er)

**Adresser** Snetrupvej 4, 8660 Skanderborg  
**Ejendomme** Ejendomsnr.: 016139, BFE numre: 1459212, 1459212, 1459212  
**Matrikler** Tammestrup Hgd., Ovsted - 2a, BFE nummer: 1459212

### Ansøgere

Jens Huusmann  
Risvej 67  
8660 Skanderborg  
**E-mail:** jh@ju.dk  
**Telefon:** 27235705

## Angiv CVR og P-nummer

### CVR-nummer

36000856 - Grønt partnerskab ved Tebstrup og Sneptrup Præstegård

### P-nummer

Ikke udfyldt

## Ansøger og ejerforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Ansøgers navn	Grønt partnerskab ved Tebstrup og Sneptrup Præstegård
Adresse	Risvej 67, Ris, 8660 Skanderborg
Virksomhedens navn	
Adresse	
Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte	. 21, Tammestrup Hgd., OvstedTammestrup Hgd., Ovsted og matr.nr. 7n, Tebstrup By, Ovsted
Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre	
Bemærkning	
Kontaktperson	Jens Huusmann
Adresse	Risvej 67, Ris, 8660 Skanderborg
Telefonnummer	27235705
Mailadresse	jh@ju.dk
Er ejer forskellig fra ansøger?	Ja [Kode: true]
Eventuelle yderligere bemærkninger	

## Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen

Formularfelt	Udfyldt værdi
Navn	Ovsted, Tåning, Hylke Sognes Menighedsråd
Adresse	Sneptrupvej 4, Tebstrup, 8660 Skanderborg
Mailadresse	ovsted.sogn@km.dk
Eventuelle yderligere bemærkninger	matr.nr. 7n, Tebstrup By, Ovsted ejes af Jesper Baungaard & Ingrid Thrane, Horsensvej 113, 8660 Skanderborg, e-mail: ifthrane@gmail.com

## Forholdet til VVM

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet opført på bilag 1 til VVM bekendtgørelsen	Nej [Kode: false]

Hvis ja, angiv punktet på bilag 1

Er projektet opført på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen

Ja [Kode: true]

Hvis ja, angiv punktet på bilag 2

K 206

Eventuelle yderligere bemærkninger

## Beskriv det ansøgte projekt

### Redegørelse:

Vedhæftet bilag

### Bilag

[Ansøgning om Miljøgodkendelse - bilag 290921.docx](#)

## Oversigtsplan af virksomhedens placering

Der er ingen indtegninger

### Bilag

[Ansøgning om Miljøgodkendelse - bilag 290921.docx](#)

## Tegninger over affaldsanlæggets indretning

### Markeret ikke relevant:

Se evt. det vedhæftede dokument fra tidligere

## Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

### Markeret ikke relevant:

vi producere ingenting og forbruger ingenting

## Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast

### Markeret ikke relevant:

Der er ikke noget luftafkast

## Yderligere tegninger over anlæggets spildevandsforhold og befæstede arealer

### Markeret ikke relevant:

vi har intet spildevand eller befæstede arealer

## Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til

**Markeret ikke relevant:**

vi har intet spildevand

**VVM - Arealanvendelse**

Formularfelt	Udfyldt værdi
Angiv det fremtidige samlede bebyggede m2	0
Angiv det fremtidige samlede befæstede areal m2	0
Angiv om der er behov for grundvandssænkning	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv hvor mange m3 der er behov for at udpumpe	0
Angiv projektets samlede grundareal i ha eller m2	900
Angiv måleenhed ha eller m2	m2
Angiv projektets samlede bebyggede areal i m2	0
Angiv projektets samlede befæstede areal i m2	0
Angiv projektets samlede bygningsmasse i m3	0
Angiv projektets maksimale bygningshøjde i m	0
Angiv om projektet berører flere kommune end beliggenhedskommunen	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

**VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden**

Formularfelt	Udfyldt værdi
Angiv anlægsperioden	Sommeren 2018
Angiv vandmængde i anlægsperioden	0
Angiv affaldstype og mængder i anlægsperioden	intet
Angiv spildevandsmængde og type i anlægsperioden	intet
Angiv håndtering af regnvand i anlægsperioden	nedsivning (2018 var en meget tør sommer)
Råstoffer – oplys om type og mængde i driftsfasen	intet
Mellemprodukter – oplys om type og mængde i driftsfasen	intet
Færdigvarer – oplys om type og mængde i driftsfasen	intet
Vand – mængde i driftsfasen	intet
Angiv håndtering af regnvand i driftsperioden	nedsives
Er der behov for belysning, som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv og begrund omfanget	
Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	Nej [Kode: false]
Eventuelle yderligere bemærkninger	



**VVM - Miljøforhold**

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser	
Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	
Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	
Giver projektet anledning til lugtgener eller øgede lugtgener i anlægsperioden og/eller i driftsfasen?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv omfang og forventet udbredelse	
Beskriv de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet	
Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser.	
Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	
Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	
Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener i anlægsperioden eller i driftsfasen?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

**VVM - Forhold til BREF**

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv hvilke.	
Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angiv og begrund hvilke BREF-dokumenter, der ikke kan overholdes.	
Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner?	Nej [Kode: false]
Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angiv og begrund hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.	
Eventuelle yderligere bemærkninger	Vi er ikke en virksomhed der forurener og derfor ikke er omfattet af BREF og BAT

**VVM - Projektets placering**

Formularfelt	Udfyldt værdi
--------------	---------------

Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	Nej [Kode: false]
Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angiv hvorfor.	
Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv hvilke	
Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Forudsætter projektet rydning af skov?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.	5 meter på noget af strækning, se kort materiale i det vedhæftede bilag
Rummer § 3 området beskyttede arter? Angiv i givet fald hvilke.	mose
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.	2 km
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde.	4 km
Vil projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet?	Ja [Kode: true]
Bemærkning til overstående	Med kommunes godkendelse til genanvendelse, forudsætter vi at det ikke vil give anledning til vandforurening
Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?	Ja [Kode: true]
Bemærkning til overstående	Strækning på matr.nr. 7n, Tebstrup By, Ovsted er i område med drikkevandsinteresse
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)?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?	nej
Eventuelle yderligere bemærkninger	

## Bilag

[Klassificering af knust asfalt.pdf](#)

[Ansøgning om Miljøgodkendelse - bilag 290921.docx](#)

## Andre relevante oplysninger

Dokumentnavn: Indsendelse 1, Bilag\_VVM.pdf (Bilag\_VVM.pdf)

Hører til sagsnummer: 09.02.16-K08-12-20

Registreringsdato: 10. februar 2023

**Redegørelse:**

**Bilag**

---

[Klassificering af knust asfalt.pdf](#)

---



Partnerskabet v. Jens Christian Huusmann  
Risvej 67, 8660 Skanderborg

Sendt på mail til:

[jh@ju.dk](mailto:jh@ju.dk)

Cc: [viggo@ryk.dk](mailto:viggo@ryk.dk) (Viggo Rasmussen)

## Klassificering af knust asfalt

### Indledning

Grønt Partnerskab bag Præstegårdstien har anmodet Skanderborg Kommune om at foretage klassificering af knust asfalt anvendt som bærelag i sti.

Knust asfalt anvendes i Danmark bl.a. som bundopbygning i veje, stier, pladser mv. Partnerskabet har derfor anvendt knust asfalt i et stiforløb på marker.

Anvendelsen af knust asfalt er delvist ureguleret hvis det anvendes i veje.

Der foreligger en cirkulæreskrivelse fra 1985 fra miljøstyrelsen, kendt som asfaltcirkulæret samt en opfølgende vejledende udtalelse fra 2010 fra miljøstyrelsen.

Af asfaltcirkulæret fremgår det, at anvendelse af knust asfalt kan ske uden tilladelse, uanset om der bære-/slidlag.

Af den vejledende udtalelse fremgår det, at anvendelserne i bygge- og anlægsarbejder skal forstås snævert således at anvendelse i stier, på markveje, i parker o.lign. kun kan ske med tilladelse. Miljøstyrelsen vurderer at brug af knust asfalt kan føre til jordforurening.

Da der er tale om affald, er det klagenævnets praksis, at anvendelsen kun kan ske med vilkår og godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33, og at § 19 ikke kan anvendes.

Nyttiggørelsen af knust asfalt i stiforløb i Tebstrup (Præstegårdstien) kræver derfor miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33 som affaldsanlæg.

Partnerskabet ønsker en retlig lovliggørelse af anvendelsen, hvor det er muligt. Forud for en lovliggørelse, vil Skanderborg Kommune afgøre om den knuste asfalt overhovedet er egnet til nyttiggørelse, da det er en forudsætning for, at forholdet kan lovliggøres retligt.

#### Dato

29. juni 2021

Sagsnr.: 09.02.16-K08-12-20

#### Din reference

Lærke Stenz og Hanne Linnet

Tlf.: 87947736

#### Telefontider

Man – ons: 10.00 – 13.00

Tor: 10.00 – 17.00

Fre: 10.00 – 13.00

#### Åbningstider

Man – ons: 10.00 – 13.00

Tor: 10.00 – 17.00

Fre: 10.00 – 13.00

Plan, Teknik og Miljø  
Miljø - Virksomheder  
Skanderborg Fælled 1  
8660 Skanderborg

[www.skanderborg.dk](http://www.skanderborg.dk)

## Afgørelse

Skanderborg Kommune vurderer, at knust asfalt udlagt som bærende bundlag i sti er affald.

Affaldet er egnet til materialenyttiggørelse, som erstatning for andre materialer, herunder primære råstoffer.

Affaldet har EAK-koden:

17 03 02 Bitumenholdige blandinger, bortset fra affald henhørende under 17 03 01.

Genanvendelsen af knust asfalt i sti skal ske med tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens §33.

## Hjemmel

Afgørelse om klassificering og nyttiggørelse er truffet efter Affaldsbekendtgørelsens § 4, stk. 1 og 2, jf. bek. nr. 2159 af 9. december 2020.

## Baggrund

Grønt Partnerskab som er ansvarlig for Præstegårdsstien har etableret et stiforløb på ca. 1000 m mellem Bredmosevej og Snetrupvej over marker og mose. Formålet er, at give offentligheden adgang til naturen og kulturarv.

Partnerskabet har anvendt knust asfalt som bærende bundlag pga. dets egenskaber.

Skanderborg Kommune blev inddraget i sagen af en bekymret nabo, og vi var sidenhen på tilsyn for at konstatere anvendelsen og omfanget.

Skanderborg Kommune har oplyst Partnerskabet om, at anvendelsen kræver tilladelse, men også vejledt Partnerskabet til først at få afgjort om den knuste asfalt var farligt affald eller egnet til nyttiggørelse.

Partnerskabet har sammen med den anvendte entreprenør redegjort for, at:

- Stien er anlagt med geotekstil/fiberduk ca. 20 cm under terræn. Dernæst er der anvendt 10-15 cm knust asfalt som er afdækket med 5 cm herregårdsgrus.
- Den knuste asfalt stammer fra opfræsning af E45 i forbindelse med udvidelsen af den østjyske motorvej i 2018, hvor det efter opbrydning og knusning er leveret til Entreprenør Thyge Sylvester Rasmussen, som har anvendt det til bundopbygning af stien.  
Eftersom E45 er anlagt fra 1985 og frem, er der ikke tjære i asfalten, da anvendelsen af tjære blev udfaset i Danmark i 1976.  
Vejdirektoratets entreprenør har desuden oplyst, at der ved opfræsning af asfalten ikke var tegn på tjæreholdig asfalt, hvilket tydeligt kan lugtes.
- Der er ikke anvendt andre bindemidler end den eksisterende bitumen, der var i asfalten i forvejen.
- Der er anvendt 170 m<sup>3</sup> (ca. 270 tons).
- Entreprenør Thyge Sylvester Rasmussen har delvist fjernet den knuste asfalt på ca. 200 m af stiforløbet efter grundejers ønske, og i stedet anvendt råstoffer.

Partnerskabet har argumenteret for, at anvendelsen har fundet sted som erstatning for primære råstoffer, og at knust asfalts kvaliteter i bæreevne har været medvirkende til at asfalten er anvendt.

## Vurdering

### *Affaldsbegrebet*

I forbindelse med Vejdirektoratets udvidelse af E45 blev noget af asfalten opbrudt og bortskaffet. En del af den asfalt blev brugt til stiforløbet.

Når indehaveren af et stof eller en genstand skiller sig af med det, er det jf. affaldsbekendtgørelsens § 2 pr. definition affald.

Eftersom Vejdirektoratet har skilt sig af med asfalten, er det derfor Skanderborg Kommunes vurdering, at den opbrudte asfalt er affald.

### *Klassificering som ikke farligt nyttiggørelsesegnet affald*

Knust asfalt er egnet som bundopbygning i stier, veje, på pladser o.lign. og Skanderborg Kommune vurderer derfor, at anvendelsen sker som erstatning for primære råstoffer pga. asfaltens tekniske egenskaber.

Eftersom asfalten ikke indeholder tjære, vurderes det ikke at være farligt affald.

Selvom den knuste asfalt ikke er farligt affald, indeholder den problematiske stoffer, som er undersøgt af Miljøstyrelsen i flere miljøprojekter.

### *Miljøprojekter*

Miljøprojekt nr. 1576, 2014 er en forundersøgelse om farlige stoffer i asfalt og spredning af disse ved anvendelse af opbrudt asfalt. Her vurderes det, om end på et spinkelt grundlag, at anvendelsen som erstatning for primære råstoffer, kan være miljømæssigt acceptabelt, under forudsætning af et tæt overliggende dæklag, og brug af underliggende geotekstil.

Miljøprojekt nr. 1731, 2015 handler om spredning af problematiske stoffer ved materialenyttiggørelse af asfalt til vejbygningsformål. Her konkluderes det baseret på undersøgelsernes scenarier:

- At knust asfalt indeholder problematiske stoffer (PAH'er og tunge kulbrinter) over jordkvalitetskriterierne, men under afskæringskriteriet, og at risikoen for uacceptabel udvaskning er lille,
- At anvendelse af dansk knust asfalt på ubunden form ikke kan forventes at give anledning til uacceptable påvirkninger af nedstrøms grundvand, set i forhold til de gældende og anvendte grundvandskvalitetskriterier,
- At anvendelse af knust asfalt heller ikke kan forventes at give anledning til overskridelse af kvalitetskriterierne for overfladevand,
- At spredning af partikler til underliggende jord kan negligeres, fordi knust asfalt "bager" sammen pga. bitumenindhold,
- At spredning er størst, hvor asfalten bruges som slidlag.

Projektet indeholder 7 scenarier, hvoraf et er sammenligneligt med Præstegårdsstien (Scenarie C, gangsti med dårlig vedligeholdet belægning).

Da det er en forudsætning for ovenstående vurdering, anbefales det i rapporten, at der i forbindelse med materialeudnyttelse af knust asfalt til vejbygningsformål stilles krav om en mindsteafstand til højeste underliggende grundvandspejl på 1 m. Der skal desuden holdes afstand til overfladevand.

Direkte kontakt med vand skal undgås og evt. perkolat skal ikke løbe ud i et vandområde uden først at passere gennem et minimum 1 m tykt jordlag.

Miljøprojekt nr. 2069, 2019 handler om terrestrisk risikovurdering af problematiske stoffer i nedknust asfalt, beton og tegl.

Projektet viser, at anvendelsen af nedknust asfalt (samt beton og blandinger af beton og tegl) på stier, pladser og mindre veje uden fast belægning ikke medfører udvaskning af problematiske stoffer i et omfang, som giver en betydende risiko for effekter på terrestriske organismer.

Hvis forudsætningerne i Miljøprojekt nr. 1731, 2015 om afstand til grundvand og passage til overfladevand gennem jordlag kan overholdes på Præstegårdstien samt at spredning og kontakt kan undgås ved afdækning, er det Skanderborg Kommunes vurdering, at knust asfalt uden tjære er egnet til nyttiggørelse, uden det vil få væsentlig betydning for miljøet.

Da der ikke er tale om rene materialer, er det ikke lige velegnet at bruge på alle placeringer og det kræver derfor tilladelse at anvende.

Nyttiggørelse af affald, kræver godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33, hvor der bl.a. skal redegøres for at ovenstående forudsætninger er overholdt samt at spredning og kontakt undgås.

### **Klagevejledning**

I kan ikke klage over afgørelsen om anvisning af affald, jf. § 79 i affaldsbekendtgørelsen.

I kan prøve afgørelsen ved domstolene. Et søgsmål skal være anlagt senest 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Vi gør opmærksom på retten til aktindsigt i denne sag.

### **Kontakt**

Hvis I har spørgsmål til ovenstående eller brug for vejledning til ansøgning om miljøgodkendelse, er I velkomne til at kontakte os på mail: [virksomhed@skanderborg.dk](mailto:virksomhed@skanderborg.dk) eller tlf. 87947736.

Med venlig hilsen

Lærke Stenz  
Miljømedarbejder

Du kan læse mere om, hvordan vi behandler dine personoplysninger her:

<https://www.skanderborg.dk/databeskyttelse>

Her kan du også læse om dine rettigheder som registreret hos os, og hvordan du kontakter vores databeskyttelsesrådgiver.



**Fra:** Jens Christian Huusmann (JH.JU - Leder - VL - JU) [jh@ju.dk]  
**Til:** Hanne Linnet [Hanne.Linnet@skanderborg.dk]  
**Cc:** Viggo Rasmussen [viggo@ryk.dk]  
**Sendt dato:** 24-10-2021 22:57  
**Modtaget Dato:** 24-10-2021 22:57  
**Vedrørende:** SV: Anmodning om supplerende oplysninger  
**Vedhæftninger:** Supplerende oplysninger til ansøgning om miljøgodkendelse og VVM 241021.pdf  
image006.jpg

---

Hej Hanne

Jeg kan ikke finde ud af hvordan man uploader supplerende oplysninger inde på sagen, så derfor kommer vores oplysninger på mail. Håber det er OK.

Håber at vores svar besvare dine spørgsmål. Ellers må du skrive igen.

Med venlig hilsen  
**Jens Christian Huusmann**

---

**Fra:** Hanne Linnet <Hanne.Linnet@skanderborg.dk>  
**Sendt:** 16. oktober 2021 09:34  
**Til:** Viggo Rasmussen <viggo@ryk.dk>  
**Cc:** Jens Christian Huusmann (JH.JU - Leder - VL - JU) <jh@ju.dk>  
**Emne:** Anmodning om supplerende oplysninger

Hej Jens og Viggo  
Tak for jeres ansøgning om miljøgodkendelse og VVM screening af nyttiggjort asfalt i Sneptrup Præstegårdssti.

Jeg har sendt vedhæftede anmodning om supplerende oplysninger.

Jeg er på ferie i den kommende uge. I er velkomne til at kontakte mig i uge 43 for evt. spørgsmål.

Med venlig hilsen

## HANNE LINNET

Miljøingeniør i Byggeri, Landskab og Miljø  
Plan, Teknik og Miljø  
Direkte: 87 94 77 37  
[hanne.linnet@skanderborg.dk](mailto:hanne.linnet@skanderborg.dk)



Skanderborg Kommune  
Skanderborg Fælled 1  
8660 Skanderborg

[Skanderborg.dk](http://Skanderborg.dk)

### Send sikker digital post:

Brug din digitale postkasse på [borger.dk](http://borger.dk), så du nemt og sikkert kan kommunikere med os.  
Læs mere på [www.skanderborg.dk/digitalpost](http://www.skanderborg.dk/digitalpost)

## Supplerende oplysninger til ansøgning om miljøgodkendelse og VVM-screening af nyttiggjort asfalt i Sneptrup Præstegårdssti.

24. oktober 2021

### Ansvarlige for projektet

Det er ganske rigtigt, at registreringen af det grønne partnerskab Sneptrup Præstegårdssti var blevet automatisk lukket. Vi har ikke været opmærksom på, at frivillige foreninger lukker automatisk efter 3 år, hvis der ikke sker en aktivering. Vi har fået aktiveret CVR nr. 36000856 igen pr. 18. oktober 2021.

Når alt anlægsarbejde er afsluttet, er det planen, at fremtidig drift og vedligehold af præstegårdsstien overgår til Menighedsrådet for Ovsted, Tåning og Hylke, som har været medinitiativtager til projektet og dermed en del af partnerskabet.

### Afstand til beskyttet naturtype – mose

Stien er anlagt i kanten af det dyrkede areal, med en rabat på minimum 1 meter. (se billeder).

Afstanden indtil mosen er noget forskellig. I den vestlige del er der 6-8 meter, i den østlige del ca. 2 meter og en kort strækning på midten er der kun rabatten på 1 meter.



**Vedr. standardvilkår 18 om at føre mindst 1 årlig kontrol for revner, lunger og andre skader på befæstede arealer og tætte belægninger..... ikke er relevant.**

Vi har svaret ud fra, som du også skriver, ikke har en tæt belægning. Vi har tidligere nævnt, at vi vil tilføre stien yderligere ca. 5 cm slotsgrus. Det sker, når den endelige godkendelse på plads, for at sikre at der ikke er direkte kontakt til den udlagte asfalt.

Når vi har gjort det, forventer vi ikke det store årlige vedligehold. Belægningen er ret hård og i de 3 år den har ligget er der ikke skabt huller eller revner i den, men det holder vi selvfølgelig løbende øje med, når vi færdes på stien. Græsribben bliver slået en gang årligt.

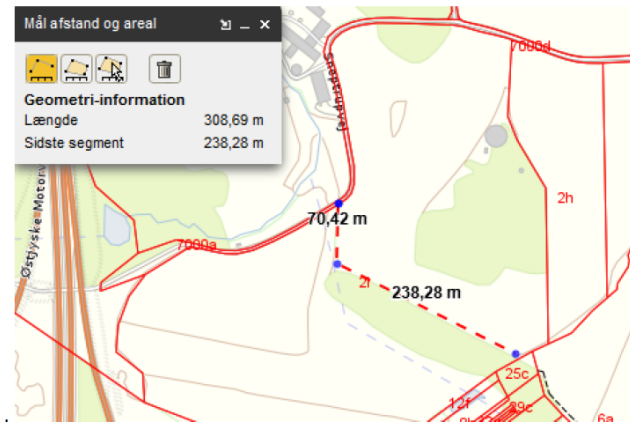
## **Bilag 2.**

### **Skema til brug for screening (VVM-pligt) udarbejdet af Skanderborg Kommune**

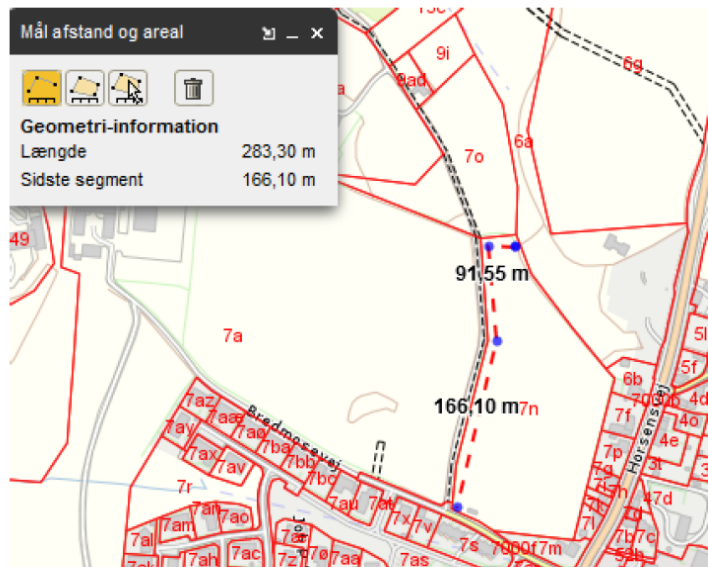
<b>VVM Myndighed</b>	<b>Myndighed: Skanderborg Kommune</b>	<b>Ansvarlig</b>
<b>Basis oplysninger</b>	<b>Titel/beskrivende navn på projekt:</b> <b>Nyttiggørelse af knust asfalt i Præstegårdsstien, ved Bredmosen i Tebstrup</b> <b>Sag nr. 09.02.16-K08-12-20</b>	<b>AS</b>
<b>Projekt beskrivelse – jf. anmeldelsen:</b>	<p>Det grønne partnerskab ved Tebstrup og Snestrup Præstegård har ansøgt om lovliggørelse af, at de har nyttiggjort knust asfalt til opbygning af en del af Præstegårdsstien i Snestrup.</p> <p>Partnerskabet har oplyst, at stien er opbygget som følgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stien er anlagt med geotekstil/fiberdug ca. 20 cm under terræn. Dernæst er der anvendt 10-15 cm knust asfalt som er afdækket med 5-8 cm slotsgrus. Stien er ca. 600 meter lang på den del, hvor der er anvendt asfalt.</li> <li>• Der er ikke anvendt andre bindemidler end den eksisterende bitumen, der var i asfalten i forvejen.</li> <li>• Der er anvendt 170 m<sup>3</sup> (ca. 270 tons) knust asfalt i stien.</li> <li>• (Entreprenør Thyge Sylvester Rasmussen har delvist fjernet den knuste asfalt på ca. 200 m af stiforløbet efter grundejers ønske, og i stedet anvendt råstoffer. Derfor er denne strækning ikke omfattet af ansøgning om miljøgodkendelse). Dette stiforløb binder dog stierne sammen.</li> </ul> <p>Stiforløbet med asfalt er en del af Præstegårdsstien gennem Bredmosen der samlet set er ca. 1000 meter.</p> <p><b>Baggrundsmateriale</b></p> <p>Der findes flere miljøprojekter vedrørende nyttiggørelse af knust asfalt. Der er bl.a. blevet lavet undersøgelser af spredning af forurenende stoffer fra nyttiggørelse af knust asfalt. Vi har refereret til relevante miljøprojekter i bilaget: Klassificering af knust asfalt, som er vedlagt ansøgningen. Vi har vurderet, at den knuste asfalt er egnet til nyttiggørelse, hvis forudsætningerne for konklusionerne i miljøprojekt 1731 fra 2015 er tilstede. Forudsætninger og sammenfatning for konklusionerne fra Miljøprojekt 1731 fra 2015 fremgår af rapportens side 8-11. Heraf fremgår det bl.a. at man skal undgå direkte kontakte til grundvand og overfladevand. Man skal undgå, at perkolat løber direkte ud i et overfladevandsområde uden at have passeret gennem mindst 1 meter tykt jordlag. Endvidere bør der være krav om en mindsteafstand til højeste underliggende grundvandsspejl på 1 meter. Rapporten kan ses i sin helhed her: <a href="https://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/2015/07/978-87-93352-49-0.pdf">https://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/2015/07/978-87-93352-49-0.pdf</a></p> <p>Rapporterne omtales nærmere i bilaget: Klassificering af knust asfalt.</p> <p><b>Lovgrundlag:</b></p> <p>Den knuste asfalt stammer fra opræsning af E45 i forbindelse med udvidelsen af den østjyske motorvej i 2018, hvor det efter opbrydning og knusning er leveret til Entreprenør Thyge Sylvester Rasmussen, som har anvendt det til bundopbygning af stien.</p> <p>Eftersom E45 er anlagt fra 1985 og frem, er der ikke tjære i asfalten, da anvendelsen af tjære blev udfaset i Danmark i 1976.</p> <p>Vejdirektoratets entreprenør har desuden oplyst, at der ved opræsning af asfalten ikke var tegn på tjæreholdig asfalt, hvilket tydeligt kan lugtes.</p> <p>Vi vurderer, at der er tale om nyttiggørelse af affald i form af knust asfalt, idet Vejdirektoratet har skilt sig af med asfalten i forbindelse med renovering af motorvejen. Asfalten er ikke tjæreholdig. Hvorfor vi vurderer, at asfalten er egnet til nyttiggørelse på nærmere vilkår.</p>	<b>AS</b>

	<p>Da der er tale om et anlæg til nyttiggørelse af affald skal anlægget både screenes for miljøvurderingspligt og anlægget skal miljøgodkendes.</p> <p>Projektet skal screenes for miljøvurderingspligt (VVM-screenes), da projektet er omfattet af bilag 2, listepunkt 11 b) Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1) i Lov om miljøvurdering af planer, programmer og konkrete projekter (VVM) (lovbek. nr. 4 af 3. januar 2023).</p> <p>Anvendelse af knust asfalt i en marksti er ikke omfattet af asfaltcirkulæret af 15. juli 1986, idet det ikke er egentligt vejanlæg. Knust asfalt er heller ikke omfattet af restproduktbekendtgørelsen. Derfor kan den knuste asfalt ikke nyttiggøres uden en tilladelse efter enten Miljøbeskyttelseslovens §19 eller §33. Ifølge klagenævnets praksis skal projekter/anlæg, hvor der er tale om nyttiggørelse af affald godkendes efter Miljøbeskyttelseslovens §33 frem for §19. Derfor udarbejdes der en miljøgodkendelse til projektet sideløbende med screening af projektet for miljøvurdering.</p>	
Navn og adresse på bygherre:	<p>Grønt Partnerskab ved Tebstrup og Sneptrup Præstegård, CVR 36000856, p. nr. 1019686759.</p> <p>Formand Jens Huusmann Risvej 67 8660 Skanderborg</p>	<b>AS</b>
Bygherres kontaktperson: Telefonnummer og mail:	<p>Jens Husmann Tlf. 27235705 Email; jh@ju.dk</p>	<b>AS</b>
Projektets placering:	<p>Stien med asfalt udlæg ligger på matriklerne nr. 2l, Tammestrup Hgd, Ovsted og matrikel nr. 7n, Tebstrup By, Ovsted.</p> <p>Stien går desuden hen over matrikel 6 a, Tebstrup By, Ovsted og på træbro gennem Bredmosen. Her er stien opbygget med råstoffer i form af grus.</p>	<b>AS</b>
Projektet berører følgende kommuner:	Skanderborg Kommune	<b>AS</b>
Oversigtskort i målestok:	<p><b>Kortbilag fra ansøgning om miljøgodkendelse og screening for miljøvurderingspligt, bilag:</b></p> <p>Ansøgningens bilag: Ansøgning om miljøgodkendelse – bilag 290921</p>	<b>AS</b>

I tilknytning til ansøgning om miljøgodkendelse fremsendes hermed kort over stiforløb, hvor der som bekendt er anvendt knust asfalt til bundsikring af sti langs den stiplede linje.



Figur 1. Det nordlige stiforløb på Sneptrup Præstegård, matr.nr. 2l, Tammestrup Hgd., OvstedTammestrup Hgd., Ovsted.



Figur 2. Det sydlige stiforløb på matr.nr. 7n, Tebstrup By, Ovsted.

Kortbilag i målestok:	Der er kortbilag i ansøgningens bilag: Ansøgning om miljøgodkendelse – bilag 290921  <b>Link til kort</b> <a href="http://netgis/spatialmap?mapheight=891&amp;mapwidth=1925&amp;label=&amp;ignorefavorite=true&amp;profile=intern_all&amp;selectorgroups=baggrundskort+dhm_volume_difference&amp;layers=theme-orto_foraar_daf+userpoint+userline+userpolygon+selectorpoint+selectorline+selectorpolygon+selectorbufferzone&amp;opacities=1+1+1+1+1+1+1&amp;mapext=553856.4072092961+6203829.856954963+555547.3907347721+6204610.175394324&amp;maprotation=">http://netgis/spatialmap?mapheight=891&amp;mapwidth=1925&amp;label=&amp;ignorefavorite=true&amp;profile=intern_all&amp;selectorgroups=baggrundskort+dhm_volume_difference&amp;layers=theme-orto_foraar_daf+userpoint+userline+userpolygon+selectorpoint+selectorline+selectorpolygon+selectorbufferzone&amp;opacities=1+1+1+1+1+1+1&amp;mapext=553856.4072092961+6203829.856954963+555547.3907347721+6204610.175394324&amp;maprotation=</a>  			<b>AS</b>
-----------------------	---	--	--	-----------

Forholdet til VVM reglerne	<b>JA</b>	<b>NEJ</b>		<b>AS</b>
Er anlægget opført på bilag 1 i VVM-bekendtgørelsen?	x	x	Hvis ja, er der obligatorisk VVM – pligt.	<b>AS</b>
Er anlægget opført på bilag 2 i VVM-bekendtgørelsen?	x	x	Hvis ja, skal der gennemføres en screening, hvis nej, er anlægget ikke omfattet af VVM - reglerne og skal derfor ikke screenes. Bilag 2 listepunkt 11 b) Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).	<b>AS</b>
Udgør projektet en ændring eller udvidelse af et godkendt anlæg omfattet af bilag 1 eller bilag 2, der kan være til væsentlig skade for miljøet jf. bilag 2 pkt. 13	x	x	Hvis ja skal bilag 2 projekter VVM-screenses, mens bilag 1 projekter er VVM-pligtige Hvis nej, så er projektet ikke omfattet af VVM-bekendtgørelsen og der er derfor ikke krav om anmeldelse eller screening. Der skal træffes afgørelse om dette. Det udelukker ikke, at der kan være krav om anmeldelse, tilladelse eller godkendelse efter anden lovgivning	<b>AS</b>



(Sæt kryds)		Ikke relevant	JA	Bør undersøges	NEJ	Skriv bemærkninger	Ansvarlig
<b>A: Anlæggets karakteristika:</b>							<b>AS</b>
1. Arealbehovet i ha:		x					<b>AS</b>
2. Er der andre ejere end Bygherre?:			x			Hvis JA => bør undersøgges nærmere. Det grønne partnerskab ejer ikke arealerne, hvorpå stien er anlagt. Derfor er der fremsendt en fuldmagt fra grundejerne om tilladelse til anvendelse af knust asfalt på deres arealer.	<b>AS</b>
3. Det bebyggede areal i m2 og bygningsmasse i m3						Der skal ikke etableres bygninger.  Den del af præstegårdsstien, som skal godkendes og VVM screenes drejer sig om en del af stiforløbet på 600 meter i 1,5 meters bredde i alt ca. 900 m <sup>2</sup> . (Hele stiens forløb er ca. 1000 m <sup>2</sup> ).  Præstegårdsstien består yderligere af et stiforløb gennem mosen, som er anlagt på broer samt stiforløb over matrikel 6a, Tebstruo By Ovsted. På matrikel 6a er asfalten fjernet efter ønske fra ejer og kommune. Den del af stien har opnået de nødvendige tilladelser på forhånd.	<b>AS</b>
4. Anlæggets maksimale bygningshøjde i m:						Ca. 20 cm nedgravet i terræn.	<b>AS</b>
5. Anlæggets kapacitet for så vidt angår flow og opbevaring af:	• Råstoffer – type og mængde:					Der vil blive anvendt råstoffer i form af grus til vedligehold af stien.	<b>AS</b>
	• Mellemprodukter – type og mængde:	x					
	• Færdigvarer – type og mængde:	x					
6. Anlæggets kapacitet: (Trafikanlæg)	• Biler pr. døgn – min	x				0 i driftsperioden. Der er tale om en sti, hvorpå man kan cykle eller gå. Der kan ikke køre biler på arealet.	<b>AS</b>
	• Biler pr. døgn – max	x				0 i driftsperioden. Der er tale om en sti, hvorpå man kan cykle eller gå. Der kan ikke køre biler på arealet. I forbindelse med vedligehold af stien vil der i perioder kunne ankomme materiale og maskiner til området.	
	• Biler – ADT	x				0 i driftsperioden. Der er tale om en sti, hvorpå man kan cykle eller gå. Der kan ikke køre biler på arealet.	
7. Anlæggets længde: (Trafikanlæg)						Stiforløb til gående og cyklende på ca. 1000 meter. Der er anvendt knust asfalt på ca. 600 meter.	<b>AS</b>

(Sæt kryds)		Ikke relevant	JA	Bør undersøges	NEJ	Skriv bemærkninger	Ansvarlig
8. Anlægget behov for råstoffer – type og mængde:	• I anlægsfasen:					Der er anvendt ca. 270 tons knust asfalt. Hertil kommer slotsgrus og geotekstil og træ til opbygning af broen.	AS
	• I driftsfasen:					Der vil blive anvendt råstoffer i form af grus til vedligehold af stien.	
9. Behov for vand – kvalitet og mængde:	• I anlægsfasen:	x					AS
	• I driftsfasen:	x					
10. Forudsætter anlægget etablering af yderligere vandforsyningskapacitet:					x		AS
11. Affaldstype og mængder, som følge af anlægget:	• Farligt affald:	x					AS
	• Andet affald:	x				Stien medfører ikke affald ved den almindelig brug og drift. Hvis stien skal fjernes, skal man vurdere, hvordan arealerne skal reetableres.	
	• Spildevand:					Der vil sive overfladevand/regnvand ned gennem stien og fra stien. Der vil ikke være andre former for spildevand.	
12. Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger:					x		KVN
13. Overskrides de vejledende grænseværdier for støj:	• Virksomheder. Landbrug, andet				x	Skanderborg Kommune har en forskrift for midlertidige bygge- og anlægsarbejder, som skal overholdes. Hvis der skal arbejdes med støjende maskiner udenfor dagperioden på hverdage, skal der søges en dispensation. Det er normal praksis i forhold til støjregulering, at der ved midlertidige bygge- og anlægsarbejder kan forekomme støj over de vejledende støjgrænser.  Der er få boliger i nærheden og det vil være sjældent der vil forekomme støj fra vedligehold af stien. Det vurderes derfor, at vedligehold af stien ikke vil medføre væsentlige støjpåvirkninger af omgivelserne.  Brug af stien vil ikke medføre overskridelse af de vejledende støjgrænser.	KVN HL / IP
	• Trafikanlæg				x	Der forventes ingen støjproblemer fra dette	
14. Overskrides de vejledende grænseværdier for luftforurening:	• Virksomheder. Landbrug, andet				x	(Kvælstof, Nox, røg etc.)	HL
	• Trafikanlæg				x	Der er tale om rekreativ sti, der ikke genererer luftforurening.	VEJ
15. Vil anlægget give anledning til vibrationsgener:	• Virksomheder. Landbrug, andet				x	Idet stien skal anvendes af gående og cyklende, vil der ikke forekomme aktiviteter, som giver anledning til vibrationsgener i driftsperioden.	HL
	• Trafikanlæg, Jernbane				x	Anlægget afstedkommer ingen vibrationsgener.	VEJ
16. Vil anlægget give anledning til støvgener:					x	Idet stien er til gående og cyklister vurderes støvgener herfra at være yderst begrænsede og anlægget vil ikke give anledning til støvgener hos naboerne.	KVN HL/IP

(Sæt kryds)		Ikke relevant	JA	Bør undersøges	NEJ	Skriv bemærkninger	Ansvarlig
17. Vil anlægget give anledning til lugtgener:					x	Anlægget giver ikke anledning til lugtgener.	HL
18. Vil anlægget give anledning til lysgener:	• Virksomheder. Landbrug, andet				x	Stien er ikke belyst.	HL
	• Vejanlæg:				x	Stien er ikke belyst.	VEJ
19. Må anlægget forventes at udgøre en særlig risiko for uheld:					x	Anvendelse af knust ikke tjæreholdigt asfalt er ikke at betragte som risiko virksomhed. Anlægget vil ikke udgøre en særlig risiko for forurening.	HL
<b>B: Anlæggets placering</b>							
20. Forudsætter anlægget ændring af den eksisterende arealanvendelse:					x	Der er kun tale om et stiforløb, som ikke forudsætter landzonetilladelse.	BYG TKK
21. Forudsætter anlægget udarbejdelse eller ændring af en eksisterende lokalplan for området:	• Udarbejdelse:				X	Stiforløbet ligger ikke inden for kommuneplanrammer eller lokalplanlagte områder og er ikke at et omfang, der forudsætter forudgående planlægning.	PE IJ 13/1
	• Ændring:				X	Se ovenfor	BYG
22. Forudsætter anlægget ændring af kommuneplanen:	• Ændringer:				X	Se ovenfor	PE
	• Tillæg:				X	Se ovenfor	PE
23. Indebærer anlægget behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner:					X		AS
24. Vil anlægget udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets råstoffer og grundvand:					X		KVN /LKM
25. Indebærer anlægget en mulig påvirkning af sårbare vådområder:					X	Se punkt 29 vedrørende overfladevand.	KVN/ EKH
26. Forudsætter anlægget	• Rydning af fredskov				X	Der er ikke ryddet fredskov i forbindelse med projektet	Åbent land CK
	• Dispensation fra bygge- og beskyttelseslinjer				X	Projektet er ikke omfattet af bygge- og beskyttelseslinjer og det berører ikke beskyttede sten- og jorddiger	BYG CK
27. Vil anlægget være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker:					X		KVN Kaa
28. Kan anlægget påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder og arter					X	Det nordlige delforløb af stien går om ad Bredmosen, der er § 3 beskyttet mose. Mosen er dækket af primært ellesump og naturkvaliteten er ved seneste besigtigelse estimeret til ringe ( <a href="https://naturereport.miljoportal.dk//883012">https://naturereport.miljoportal.dk//883012</a> ) Stien ligger højere i terrænet end mosen og overfladevand herfra vil potentielt kunne løbe til mosen. Da der ikke er tale tjæreholdig asfalt vurderes	KVN/Kaa 19/01- 2022

(Sæt kryds)	Ikke relevant	JA	Bør undersøges	NEJ	Skriv bemærkninger	Ansvarlig
					nyttiggørelsen af asfalt på denne strækning ikke at påvirke mosen væsentligt.	
					Det sydlige delforløb af stien ligger allernordligst relativt tæt på en § 3 beskyttet eng. Naturkvaliteten af engen var ved seneste besigtigelse ringe ( <a href="https://naturereport.miljoportal.dk/883006">https://naturereport.miljoportal.dk/883006</a> ). Da der ikke er tale tjæreholdig asfalt vurderes nyttiggørelsen af asfalt på denne strækning ikke at påvirke mosen væsentligt.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Internationalt (Natura 2000)</li> </ul>			X	Der er ca. 4 km til Natura 2000-område nr. 54 (Habitatområde nr. 50) "Yding Skov og Ejer Skov". Det vurderes på grund af denne afstand, at projektet i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter ikke vil kunne påvirke habitatnaturtyper eller bilag II arter i dette Natura 2000-område væsentligt, og projektet vil dermed ikke skade den økologiske funktionalitet i området. På den baggrund vurderes derfor, at der ikke er grundlag for at udarbejde en konsekvensvurdering for udpegningsgrundlaget i det nærmeste Natura 2000-område.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beskyttede arter efter bilag IV</li> </ul>			X	Nærmeste kendte forekomst af bilag IV-arter er flere forekomster af stor vandsalamander og grøn mosaikguldsmed i en række beskyttede vandhuller mellem 1 og 2 km fra projektområdet. Selve Bredmosen har mange gamle træer der kan udgøre et yngle- eller rasteområde for arter af flagermus. Det område, hvor stien er anlagt vurderes uegnet som yngle- eller rasteområde for stor vandsalamander, hvorfor projektet ikke vurderes at påvirke arten. Området, hvor stien er anlagt er ikke et yngle eller rasteområde for flagermus. Øvrige danske bilag IV-arter vurderes ikke at være relevante på den givne lokalitet. Samlet set vurderes projektet ikke at ødelægge yngle- eller rasteområder for strengt beskyttede arter.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Danske rødliste arter</li> </ul>			X	Der er flere registreringer af rød glente i DOFbasen i området omkring stien. Arten rødlistet som sårbar ved seneste rødlistevurdering. Arten er dog i fremgang. Registreringerne i DOFbasen drejer sig om enkelte fødesøgende og rastende fugle. Miljøgodkendelsen af at anvende asfalt i bunden af stiforløbet vurderes ikke at påvirke rød glentes brug af området.	
<b>29. Kan anlægget påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Naturområder:</li> </ul>			X		<b>KVN</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Overfladevand:</li> </ul>			X	Projektet vurderes ikke at kunne påvirke lokale overfladevandsforekomster herunder vandløb.	<b>KVN LM</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundvand:</li> </ul>			X	Området, hvor stien er anlagt, er af Staten udpeget som område med særlig drikkevandsinteresse. Området er også udpeget til indvindingsopland og grundvandsdannende opland for Tebstrup Vandværk. Det betyder, at der sker grundvandsdannelse i området. Skanderborg Kommunes vurdering er, at der dog er betydelige mængder moræne ler over magasinet i området.  Skanderborg Kommune skal jf. bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter vurdere om projektet indebærer en direkte eller indirekte påvirkning af en grundvandsforekomst.  Projektområdet ligger oven på den regionale grundvandsforekomst DK_1_456_115. Den kemiske tilstand af grundvandsforekomsterne er ringe pga. arsen og nitrat, mens den kvantitative tilstand er god. Arsen er naturligt forekommende i grundvandet, mens nitrat stammer fra den kvælstofgødning, som landmændene spreder på markerne.	<b>KVN/LKM</b>

(Sæt kryds)	Ikke relevant	JA	Bør undersøges	NEJ	Skriv bemærkninger	Ansvarlig
					Samlet set vurderer Skanderborg Kommune ikke, at projektet påvirker grundvandet væsentligt negativt.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Boligområder (støj/lys og luft) – andet</li> </ul>			X		HL
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Boligområder (støj/lys og luft) – veje</li> </ul>			X	Der er tale om rekreativ sti, der ikke påvirker miljøkvalitetsnormer	VEJ
<b>30. Tænkes anlægget etableret i et tæt befolket område:</b>				X	Anlægget er placeret i det åbne land med få naboer. Stien ender dog ved Tebstrup by (byzone) med boligområde, som det fremgår af figur 2 på kortet herover.	AS
<b>31. Kan anlægget påvirke: (med LP = BYG) (uden LP = Åbent land)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kulturelle landskabstræk ?</li> </ul>			X	Arealet ligger ikke inden for et bevaringsværdigt kulturmiljø og der vurderes ikke at være kulturmiljøer, der endnu ikke er kortlagte. Arealet ligger ikke indenfor omgivelserne til en kirke og berører ikke beskyttede sten- og jorddiger.	Åbent land CK
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Særlige landskabsværdier?</li> </ul>			X	<p>Arealet, hvor stien er etableret, er i KP16 og KP21 udpeget som område af særlig landskabelig interesse med landskabskarakteren dels bakket landbrugslandskab og dels småbakked landbrugslandskab.</p> <p>I områder af særlig landskabelig interesse skal hensynet til landskabets karakter og de visuelle oplevelsesmuligheder i landskabet tillægges særlig stor vægt. Der må ikke ske ændringer i landskabets karaktergivende træk der forringer de eksisterende forhold eller forringer muligheden for at styrke landskabets karaktergivende træk og visuelle oplevelsesmuligheder.</p> <p>Det vurderes at projektet, herunder opbygningen af stien ikke er af en karakter der ændrer på landskabets karaktergivende træk eller forringer de visuelle oplevelsesmuligheder i området. Der er således ikke en væsentlig påvirkning af de landskabelige værdier i området.</p>	Åbent land CK
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Geologiske landskabstræk ?</li> </ul>			X	<p>Arealet ligger ikke inden for område af særlig geologisk interesse men inden for det geologiske rammeområde "Det Midtjyske Søhøjland".</p> <p>Inden for områder af særlig geologisk interesse skal landskabsformer, som særligt tydeligt afspejler landskabets opbygning bevares og beskyttes. Hensynet til geologien skal tillægges en særlig stor vægt. Hvor det er nødvendigt at etablere klimaløsninger og bassiner skal løsningerne placeres og udformes så de fremstår som naturlige elementer tilpasset til det konkrete landskab.</p> <p>Det vurderes ikke, at projektet med stien vil være en væsentlig påvirkning af de geologiske interesser i området.</p>	Åbent land CK
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Arkæologiske værdier/landskabsabstræk?</li> </ul>			X	Ved opslag på fund og fortidsminder er der ikke fundet registrerede ikke fredede fortidsminder, fortidsmindearealer eller kulturarvsarealer inden for arealet.	Åbent land CK
<b>C: Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning (Besvarelse – AS, dog ALLE indenfor eget fagområde, hvis relevant)</b>						
<b>32. Er området, hvor anlægget tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning:</b>				X	<p>Jordkontoret: Dette screeningsskema indeholder ikke emnet jord og jordforurening. Derfor skriver jeg bemærkninger til projektet (lovliggørelsen) i dette felt.</p> <p>Af Miljøstyrelsens Miljøprojekt nr. 1731, 2015 og Miljøprojekt nr. 1576, 2014</p>	<p>ALLE YH 25.01. 2023</p> <p>HL</p>

(Sæt kryds)		Ikke relevant	JA	Bør undersøges	NEJ	Skriv bemærkninger	Ansvarlig
						<p>fremgår det, at knust asfalt indehold af kulbrinter og PAH'er overskrider jordkvalitetskriterierne og i nogle tilfælde også afskæringskriterierne jf. Kvalitetskriterier for jord, MST 2021.</p> <p>Desuden fremgår det, at der i 1992 var 10 asfaltfabrikker i Danmark der anvendte kulflyveaske. Dette vil typisk kunne erkendes i form af Chrom og Nikkel (Der er fundet nikkel i en prøve ud af 18 (MST 2015), der overskrider jord- og afskæringskriteriet).</p> <p>Asfalten er anvendt på et areal der ikke er kortlagt eller områdeklassificeret jf. jordforureningsloven. Det betyder, at jorden i det konkrete område som hovedregel er ren jf. jordforureningsloven.</p> <p>På baggrund af eksisterende viden om knust asfalt kan det ikke udelukkes, at den konkrete asfalt indeholder stoffer, der overskrider jord- og afskæringskriterierne, hvorfor den knuste asfalt i kontakt med underliggende jordlag samlet set kan udgøre en risiko for forurening af jorden i et område, der er uforurenet.</p> <p>Der er etableret en fiberduk under asfalten. Holdbarhed og kvalitet af fiberdugen er umiddelbart ikke beskrevet. Tilsynet har noteret, at den knust asfalt også erkendes uden for fiberduen. Afgørelsen har derfor været sendt til Region Midtjylland for en vurdering af om stiaarealet skal kortlægges som forurenet. Region Midtjylland har vurderet, at arealet ikke skal kortlægges på det nuværende grundlag, fordi der er taget hånd om sløjfning og renovering af stien i miljøgodkendelsen for anlægget.</p>	
33. Er der andre anlæg eller aktiviteter i område, der sammen med det ansøgte medfører en påvirkning af miljøet (Kumulative forhold):					X	Det vurderes, at der ikke er væsentlige kumulative påvirkninger, når man ser på det samlede stiforløb af Præstegårdsstien (stiforløbet med og uden asfalt samt broen gennem mosen).	AS
34. Er der andre kumulative forhold?					X		AS
35. Den forventede miljøpåvirknings geografiske udstrækning i areal:		X					AS
36. Omfanget af personer der forventes berørt af miljøpåvirkningen:		X				Begrænset påvirkning. Der er kun få boliger i nærheden.	AS
37. Vil den forventede miljøpåvirkning række ud over kommunens område:					X		AS
38. Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande:					X		AS
39. Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige	• Enkeltvis:				X		AS
	• Eller samlet:				X		
40. Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks:					X		AS
41. Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen:					X		AS
42. Er påvirkningen af miljøet –	• Varig?:				X		AS

(Sæt kryds)		Ikke relevant	JA	Bør undersøges	NEJ	Skriv bemærkninger	Ansvarlig
	• Hyppig?:				X		
	• Irreversibel?:				X		
<b>D: Konklusion (Hvis der er svaret "JA" el. "BØR UNDERSØGES" =&gt; AS og sagsbehandler drøfter sagen)</b>							
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der er VVM - pligt:					X	På baggrund af den samlede vurdering af projektet, vurderer Skanderborg Kommune, at projektet ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet, og at der derfor ikke er pligt til at udarbejde en miljøkonsekvensvurderingsrapport.	AS

Dato: 27/2 2023

Sagsbehandler: Hanne Linnet