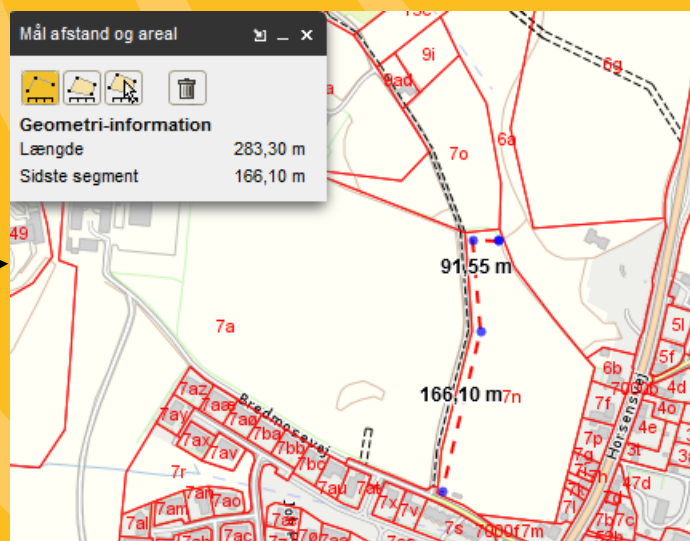
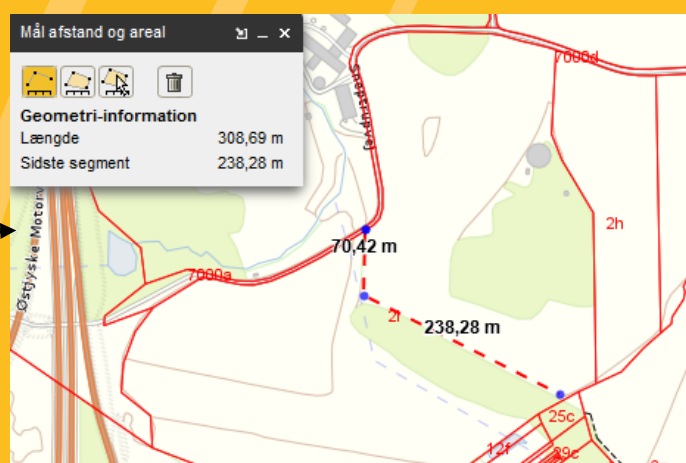


Miljøgodkendelse af nyttiggørelse af knust asfalt i Sneptrup Præstegårdssti (affaldsanlæg)

Grønt Partnerskab ved Tebstrup og Sneptrup Præstegård ved Jens ChristianHusmann



Miljøgodkendelse af nyttiggørelse af knust asfalt i Snestrup Præstegårdssti (affaldsanlæg)

Miljøgodkendelse iht. Miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1 jf. lovbek. nr. 5 af 3. januar 2023 med senere ændringer

Dato	27. februar 2023
Sagsnr:	09.02.16-K08-12-20
Virksomhedens navn:	Grønt Partnerskab ved Tebstrup og Snestrup Præstegård
Adresse:	C/O Jens Huusmann, Risvej 67, 8660 Skanderborg
Kontaktpersoner:	Jens Christian Huusmann og Viggo Rasmussen
CVR nr.:	36000856
P-nummer:	1027643627
Virksomhedens art, listebetegnelse:	K206 Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.
Anlægget er placeret på matrikelnr.:	2l, Tammestrup hgd, Ovsted og 7n, Tebstrup By, Ovsted
Virksomheden ejes af:	Grønt Partnerskab ved Tebstrup og Snestrup Præstegård Anlægget etableres på andre personers jorde. Jordejere fremgår herunder.
Virksomheden drives af:	Menighedsrådet for Ovsted, Tåning og Hylke
Matrikel nr. 2l, Tammestrup hgd. ejes af:	Ovsted Tåning Hylke Sognes Menighedsråd, Snestrupvej 4, 8660 Skanderborg, CVR nr. 44146215
Matrikel nr. 7n, Tebstrup By, Ovsted ejes af:	Ingrid Franciska Thrane og Jesper Peter Bavngaard, Horsensvej 113, 8660 Skanderborg
Tilsynsmyndighed	Skanderborg Kommune
Kontaktperson	Lærke Stenz eller Virksomhedsgruppen
Udarbejdet af	Lærke Stenz

Indhold

1.	Indledning.....	5
2.	Afgørelse.....	5
3.	Vilkår.....	6
3.1	Generelt.....	6
3.2	Indretning og drift.....	7
3.2.1	Opbygning af anlægget/stien.....	7
3.3	Drift og vedligehold.....	7
3.4	Luftforurening og støv.....	8
3.5	Støj og vibrationer.....	8
3.6	Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand.....	9
3.7	Affald.....	9
3.8	Egenkontrol.....	9
3.9	Driftsjournal.....	10
3.10	Driftsforstyrrelser og uheld.....	10
4.	Miljøteknisk vurdering.....	10
4.1	Godkendelsespligt.....	12
4.2	Klassificering af knust asfalt som affald, der kan nyttiggøres.....	13
4.2.1	Miljøprojekter.....	13
4.3	Beliggenhed.....	14
4.3.1	Planforhold.....	16
4.3.2	VVM.....	16
4.4	Natura 2000 og strengt beskyttede arter (bilag IV).....	16
4.4.1	Natura 2000.....	16
4.4.2	Strengt beskyttede arter (bilag IV).....	16
4.4.3	Øvrige naturtyper.....	17
4.5	Grundvandsbeskyttelse.....	17
4.6	Generelle vilkår.....	18
4.7	Indretning og drift.....	19
4.7.1	Opbygning af anlægget/stien.....	19
4.7.2	Drift og vedligehold.....	19
4.8	Luftforurening og støv.....	20
4.9	Støj.....	20
4.9.1	Kontrol af støj- og vibrationsvilkår.....	21
4.10	Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand.....	22
4.10.1	Overfladevand.....	23

4.11	Affald	23
4.12	Egenkontrol og driftsjournal	23
4.12.1	Egenkontrol.....	24
4.12.2	Driftsjournal.....	24
4.13	Driftsforstyrrelser og uheld	24
4.14	Bedst tilgængelige teknik (BAT)	24
4.15	Bemærkninger til afgørelsen.....	25
4.15.1	Partnerskabet	25
4.15.2	Nabo på Bredmosevej 8, 8660 Skanderborg.....	25
4.15.3	Region Midtjylland, Jordforureningskontoret.....	26
4.15.4	Øvrige parter	26
5.	Klagevejledning	26
5.1	Søgsmål.....	27
5.2	Aktindsigt	27
6.	Lovgrundlag	27
7.	Underretning om afgørelsen.....	27
8.	Bilagsoversigt.....	28

1. Indledning

Vi meddeler miljøgodkendelse til nyttiggørelse af knust asfalt som bundopbygning til et stiforløb.

Grønt Partnerskab ved Tebstrup og Snestrup Præstegård (herefter omtalt som Partnerskabet) står bag etableringen af Snestrup Præstegårdssti, som er et ca. 1000 m stiforløb mellem Bredmosevej og Snestrupvej gennem Bredmosen i Tebstrup. Stien er etableret for at give adgang til kulturarv og natur i området. Partnerskabet har på to dele af stiforløbet anvendt knust asfalt som bundopbygning (samlet ca. 600 m).

Vi har klassificeret den knuste asfalt som affald, der er egnet til nyttiggørelse som erstatning for andre materialer. Vi har vurderet at den knuste asfalt som bundsikringsmateriale kun i begrænset omfang vil give afsmitning til omgivelserne hvis visse forudsætninger som behandles i en række miljøprojekter overholdes. Projekterne har således dannet grundlag for vores vurderinger både i klassificeringen og i vilkårsfastsættelse i denne godkendelse og omtales i vurderingsafsnittet om klassificering 4.2.

Nyttiggørelse af affald kræver godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33. Partnerskabet har derfor søgt om retlig lovliggørelse af nyttiggørelsen ved at ansøge om miljøgodkendelse af affaldsanlæg (herefter omtalt som anlægget) under listepunkt K 206 på bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen:

Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.

Listepunktet er ikke omfattet af standardvilkår.

Desuden skal anlæg til bortskaffelse af affald vurderes efter miljøvurderingslovens bilag 2 punkt 11.b. På baggrund af screeningen for miljøvurderingspligt har vi vurderet og truffet afgørelse om, at anvendelsen af knust asfalt ikke medfører væsentlig indvirkning på miljøet og der derfor ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport for projektet.

2. Afgørelse

Skanderborg Kommune meddeler miljøgodkendelse til nyttiggørelse af 170 m³ (ca. 270 tons) knust asfalt med EAK kode 17 03 02 på matriklerne 2l, Tammestrup hgd, Ovsted og 7n, Tebstrup By, Ovsted efter listepunkt K 206 på bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen:

Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.

Vi meddeler godkendelsen i henhold til § 33, stk. 1 i miljøbeskyttelsesloven og på de vilkår som fremgår af kapitel 3.

Vi har klassificeret den anvendte asfalt med EAK-koden 17 03 02 bitumenholdige blandinger, bortset fra affald henhørende under 17 03 01.

Skanderborg Kommune er tilsynsmyndighed.

Vi gør opmærksom på, at godkendelsen og screeningsafgørelsen sendes i kopi til Region Midtjylland, der er myndighed mht. kortlægning af jordforurening på arealer i henhold til jordforureningsloven.

Denne godkendelse omfatter kun de miljømæssige forhold. Derfor er det nødvendigt at indhente evt. øvrige tilladelser fra relevante myndigheder.

3. Vilkår

3.1 Generelt

1. Et eksemplar af denne tilladelse skal til enhver tid være tilgængelig for de personer eller entreprenører, som drifter eller har ansvaret for anlægget, og de skal være orienteret om afgørelsens indhold.
2. Tilsynsmyndigheden skal orienteres om følgende forhold senest 3 måneder før:
 - Ejerskifte af anlægget.
 - Skifte af driftsansvarlig.
 - Renovering af anlægget (ikke almindelig vedhold, se vilkår 3 for definition).
 - Nedlæggelse af anlægget.
3. Hvis anlægget på et senere tidspunkt skal renoveres på en måde, hvor den knuste asfalt oplægges og genindbygges, skal Partnerskabet sørge for, at der foruden underliggende fiberduk også etableres geotekstil i siderne, så asfalten bliver helt afskåret fra sidejorden.

Med renovering mener vi, at der sker fornyelse af anlægget eller dele af anlægget f.eks. hvis fiberduk skal fornyes eller større dele af stien skal genetableres efter f.eks. uheld med erosion eller lignende. Det er således ikke en almindelig forekommende vedligeholdelse, men har karakter af et større vedligeholdelsesarbejde/egentlig renovering.

4. Ved nedlæggelse af anlægget eller dele heraf skal Partnerskabet træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade området i tilfredsstillende tilstand.

I skal sende en redegørelse til tilsynsmyndigheden med oplysning om, hvilke foranstaltninger I vil iværksætte i forbindelse med nedlæggelse af anlægget, herunder en beskrivelse af:

- om det er hele eller hvilke dele af anlægget, der nedlægges,
- om der efterlades knust asfalt eller andre materialer på arealerne samt
- en prøvetagningsplan til udtagning af prøver og analyser, der kan dokumentere, at der ikke efterlades en jordforurening på de arealer, som hvor anlægget fjernes.

Redegørelsen skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder før anlægget nedlægges.

Med nedlæggelse af anlægget mener vi tilfælde, hvor aktiviteter, der er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt K 206 ikke længere foregår, herunder nyttiggørelse af knust asfalt.

5. Med anlægget mener vi den del af stien som er beliggende på matrikel nr. 2l, Tammestrup hgd, Ovsted samt Matrikel nr. 7n, Tebstrup By, Ovsted.
6. Med anlæggets område mener vi stiens afgrænsning inklusiv sidejorden i relevant afstand fra den underliggende fiberdugs sideafslutning. Det er således kun selve stien og sidejorden og ikke hele matriklerne, der er anlæggets område.

3.2 Indretning og drift

3.2.1 Opbygning af anlægget/stien

7. Anlægget må som ansøgt være opbygget med knust asfalt klassificeret med EAK-kode 17 03 02 bitumenholdige blandinger, bortset fra affald henhørende under 17 03 01.
8. Anlægget skal være opbygget som følger:
 - Ca. 20 cm under terræn er der udlagt fiberdug. Dernæst er der maksimalt 15 cm knust asfalt. Afsluttende skal der være mindst 10 cm slotsgrus eller lignende rent materiale som overdækning af den knuste asfalt. Partnerskabet skal sørge for, at der senest to måneder efter godkendelsen er meddelt er en overdækning på ikke mindre end 10 cm, altså skal der tilføres yderligere ca. 5 cm slotsgrus eller andet rent materiale som slutafdækning.
9. Denne miljøgodkendelse giver tilladelse til nyttiggørelse af 170 m³ (ca. 270 tons) bitumenholdige blandinger med EAK-kode 17 03 02 i stianlægget. Asfalten/affaldet er allerede tilført stianlægget. Hvis Partnerskabet på et senere tidspunkt ønsker at nyttiggøre yderligere affaldsmaterialer i stianlægget, skal vi forinden vurdere, om nyttiggørelsen af affaldet er godkendelsespligtigt.

3.3 Drift og vedligehold

10. Hvis der konstateres huller eller erosion i overdækningen, skal det udbedres hurtigst muligt og senest en måned efter det er konstateret ved at tilføre nyt rent materiale til dæklaget, så der altid er overdækning af rent materiale.
11. Vedligehold skal udføres, så omgivelserne ikke påvirkes eller ændres væsentligt, herunder mosen fysiske tilstand.

3.4 Luftforurening og støv

- Partnerskabet skal tilrettelægge drift og vedligehold, så der ikke opstår støvgener udenfor anlæggets område. Forebyggelse af støv kan f.eks. ske ved vanding/befugtning.
- Hvis tilsynsmyndigheden konstaterer væsentlige støvgener udenfor anlæggets område, kan vi forlange, at støvgenerne nedbringes f.eks. ved at anlægget befugtes eller afdækkes med ikke støvende materiale eller lignende, så støvgener forebygges.
- Det skal ved til- og frakørsel fra anlægget i forbindelse med vedligeholdelsesarbejde sikres, at der ikke sker spredning af knust asfalt eller vedligeholdelsesmateriale til omgivelserne ved ud-løb eller udsløb til Bredmosen, til regnvandssystemet eller på offentlig vej.
- Anlægget og drift af anlægget må ikke give anledning til lugtgener, som tilsynsmyndigheden vurderer som væsentlige for omgivelserne.

3.5 Støj og vibrationer

- Støjende- og vibrerende vedligeholdelsesarbejder på anlægget skal foregå i dagperioden (fra kl. 7.00-18.00) fra mandag til fredag.
- Hvis der er aktivitet udenfor dagperioden på hverdage nævnt i vilkår 16 skal følgende støj-grænser være overholdt:

Tidsrum	Lørdag kl. 7.00- 14.00	Mandag-fredag kl. 18.00-22.00	Alle dage kl. 22.00- 7.00	Maksimalværdi
Områdetype		Lørdag kl. 14.00-22.00 Søn- og helligdag kl. 7.00-22.00		
Boligområde 15.B.01 Johs. P. Sørensensvej og Kattrupvej	45	40	35	50
Det åbne land (ved bolig og på udendørs areal maksimalt 15 m fra boligen)	55	45	40	55

Tabel 1: grænseværdier (angivet i dB(A)) for støjbelastning fra anlægget målt udendørs i 1,5 m over terræn. Områdetyperne henviser til det åbne land samt kommuneplansramme fastlagt i kommuneplan 21 vedtaget af Skanderborg Byråd den 15. december 2021.

For aftenperiode (fra kl. 18.00-22.00) må grænseværdien ikke overskrides inden for den mest belastede time.

For natperioden (fra kl. 22.00-07.00) må grænseværdien ikke overskrides inden for den mest belastede halve time.

Maksimalværdien måles/beregnes med tidsvægtningen Fast.

18. Grænseværdierne i vilkår 17 anses for overholdt, såfremt måleværdien minus ubestemtheden er lig med eller mindre end grænseværdien.
Målingernes og beregningernes samlede ubestemthed fastsættes i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger.

3.6 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

19. Den knuste asfalt må ikke indeholde tjære. Der må ikke tilføres andre bindemidler end dem som var i asfalten, da den blev nyttiggjort.
20. Den knuste asfalt skal være overdækket med min 10 cm rent materiale, f.eks. slotsgrus.
21. Der skal være fiberduk under den knuste asfalt, så det er tydelig markeret, hvor jomfruelig jord starter.

3.7 Affald

22. Hvis der opstår affald fra anlægget, skal det bortskaffes til godkendt modtager og efter gældende regulativer for Skanderborg Kommune.
23. Der må ikke oplagres affald på anlægget eller i forbindelse med anlægget, som f.eks. bunker af opbrudt/knust asfalt, knust bygge- og anlægsaffald eller andet affald.
24. Hvis anlægget eller dele af anlægget nedlægges eller renoveres skal alt affald derfra bortskaffes til godkendt modtager.

3.8 Egenkontrol

25. Partnerskabet skal løbende og minimum 1 gang om året foretage visuel kontrol af anlæggets belægning for huller, erosioner og lignende tilfælde af blotlagt knust asfalt.

Partnerskabet skal ved konstatering af blotlagt knust asfalt hurtigst muligt udbedre anlægget ved at tilføre nyt rent materiale til overdækning som angivet i vilkår 8 og 20.

3.9 Driftsjournal

26. Partnerskabet skal løbende føre journal over:

- Dato for kontrol af anlæggets belægning
- Resultat af kontrollen, herunder hvilke observationer, der er foretaget og om der er huller, erosion eller lignende.
- Dato for evt. udbedringer og vedligehold af anlæggets overdækning.
- Dato og mængde af tilført rent materiale samt hvilket materiale, der er tilført.
- Uheld og unormal drift.

3.10 Driftsforstyrrelser og uheld

27. Partnerskabet skal ved uheld, der medfører væsentlig forurening af omgivelserne f.eks. olieudslip fra maskiner til mosen, begrænse skaden og kontakte vagthavende indsatsleder på tlf.nr. 112. Desuden skal Partnerskabet underrette os som tilsynsmyndighed den først kommende hverdag. Vi skal modtage en skriftlig redegørelse om hændelsen senest en uge efter at den er sket.

Det skal fremgå af redegørelsen, hvilke tiltag, der er blevet eller vil blive iværksat for at rode bod på uheld samt hvad der iværksættes for, at det ikke sker lignende uheld i fremtiden. Underretningspligten fritager ikke virksomheden for at afhjælpe uheld.

4. Miljøteknisk vurdering

Nyttiggørelse af knust asfalt udenfor egentlige vejanlæg kræver miljøgodkendelse som affaldsanlæg. Grønt Partnerskab ved Tebstrup og Snetrup Præstegård har derfor ansøgt om lovliggørende miljøgodkendelse af et stiforløb, hvor der er anvendt knust asfalt som bundopbygning på to matrikler. Asfalten stammer fra motorvejen E 45. Partnerskabet har oplyst, at stien er opbygget som følger:

- Stien er ca. 1,5 m bred og hele stiforløbet er ca. 1000 m, inklusiv en træbro gennem Bredmosen, hvortil der er meddelt dispensation fra § 3 i naturbeskyttelsesloven.
- Der er anvendt 170 m³ (ca. 270 tons) knust asfalt på ca. 600 m af stien på matriklerne 2l, Tammestrup hgd, Ovsted og 7n, Tebstrup By, Ovsted.
- På den del, hvor der er anvendt knust asfalt, er stien/anlægget etableret med fiberduk ca. 20 cm under terræn. Dernæst er der 10-15 cm knust asfalt. Afsluttende er der lagt ca. 5-8 cm slotsgrus som overdækning af den knuste asfalt. Vi har stillet vilkår om yderligere overdækning som omtalt i afsnit 4.9.1.
- Der er ikke anvendt andre bindemidler end den eksisterende bitumen, der var i asfalten i forvejen.

Entreprenøren har fjernet den knuste asfalt på ca. 300 m af stiforløbet på matrikelnr. 6a, Tebstrup By, Ovsted, idet grundejer ikke ønskede at have knust asfalt på sin grund. Der er i stedet anvendt råstoffer på denne del af stiforløbet. Vi har i forbindelse med fjernelsen været på besigtigelse og vurderet, at den

knuste asfalt var fjernet tilstrækkeligt, og at der ikke var væsentlige mængder knust asfalt tilbage til, at det kræver miljøgodkendelse eller at der er efterladt en jordforurening. Derfor er den del af stien ikke godkendelsespligtig og ikke en del af denne godkendelse, idet der på den delstrækning er sket en fysisk lovliggørelse.

Anvendelse af knust asfalt, som er affald, i et stianlæg er et godkendelsespligtigt anlæg opført på godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt K206.

Partnerskabet har i forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse også ansøgt om screening af anlægget for miljøvurderingspligt (VVM-screening), da anlæg til affald er opført som punkt 11.b i miljøvurderingslovens bilag 2. På baggrund af screeningen for miljøvurderingspligt har vi vurderet og truffet afgørelse om, at affaldsanlægget ikke er miljøvurderingspligtigt, og der skal derfor ikke udarbejdes en miljøkonsekvensrapport.

Den miljøtekniske vurdering er foretaget på baggrund af Partnerskabets oplysninger modtaget i forbindelse med klassificering af affaldet samt ansøgning om miljøgodkendelse og fremsendte supplerende oplysninger.

Følgende dokumenter har dannet grundlag for miljøgodkendelsen:

- Skanderborg Kommunes klassificering af knust asfalt:
 - Korrespondance mellem Skanderborg Kommune og partnerskabet om oprindelse af knust asfalt og indhold af tjære og bindemidler – mails dateret den 31. januar, 16. januar, 19. april og 7. juni 2021.
 - Miljøprojekter omtalt i afsnit 4.2.1.
 - Klassificeringsafgørelse fremsendt af Skanderborg Kommune til Partnerskabet dateret den 29. juni 2021.
- 1. indsendelse af ansøgning om miljøgodkendelse fremsendt af Partnerskabet dateret den 1. oktober 2021:
 - Hoveddokument.
 - Bilag med ansøgningsoplysninger udarbejdet af Partnerskabet.
 - Bilag med vvm ansøgning.
 - Bilag med Skanderborg Kommunes klassificering af knust asfalt.
- Anmodning om supplerende oplysninger fra Skanderborg Kommune – ansvarlig CVR nr., afstand til mose samt spørgsmål om vedligehold dateret den 16. oktober 2021.
- Supplerende oplysninger fremsendt af Partnerskabet – svar på CVR nr. afstand og vedligehold dateret den 24. oktober 2021.
- Anmodning om supplerende oplysninger fra Skanderborg Kommune – fuldmagt fra grundejere dateret den 7. januar 2022.

- Supplerende oplysninger fremsendt af Partnerskabet – 2. indsendelse af ansøgning om miljøgodkendelse med supplerende oplysninger med fuldmagter fra grundejere dateret den 11. december 2022.
- Anmodning om supplerende oplysninger fra Skanderborg Kommune – behov for ny fuldmagt dateret den 16. december 2022.
- Supplerende oplysninger fremsendt af Partnerskabet – mail med ny fuldmagt dateret den 19. januar 2023.
- Skanderborg kommunes forskrift for midlertidige bygge- og anlægsaktiviteter, vedtaget af Skanderborg Byråd den 27. november 2019.

4.1 Godkendelsespligt

Vi har vurderet, at anvendelsen af knust asfalt kræver miljøgodkendelse, fordi det er nyttiggørelse af affald, som kun kan anvendes under forudsætning af, at flere vilkår er overholdt, så der ikke sker forurening til omgivelserne.

Vi har desuden vurderet at anvendelsen af knust asfalt i et stiprojekt i det åbne land uden overdækning heller ikke er omfattet miljøstyrelsens asfaltcirkulære af 15. juli 1985, da der i det kun tages hensyn til grundvandsforurening og ikke jordforurening. Derfor vil projekter, hvor der er risiko for en jordforurening, som er tilfældet for anvendelse af knust asfalt uden fast overdækning og afskæring til omgivende jord være undtaget asfaltcirkulæret.

Desuden er knust asfalt ikke omfattet af restproduktbekendtgørelsen som undtager bestemte restprodukter, jord og bygge- og anlægsaffald fra § 19 tilladelse.

Efter klagenævnets praksis kræver nyttiggørelse af affald, som ikke er omfattet af restproduktbekendtgørelsen eller asfaltcirkulæret, miljøgodkendelse, fordi det er omfattet af listepunkt K206 i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2. Anvendelsen kan således ikke alene reguleres med § 19 om beskyttelse af jord og grundvand efter miljøbeskyttelsesloven.

Nyttiggørelse af bygge- og anlægsaffald som ikke er omfattet restproduktbekendtgørelsen eller asfaltcirkulæret kræver derfor godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33, og Partnerskabet har ønsket at få lovliggjort nyttiggørelsen af den knuste asfalt.

Etablering af anlæg til affald er optaget på godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2 som K 206 *Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, autoophugning, skibsoophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.*

Miljøstyrelsen har ikke udarbejdet standardvilkår for denne type anlæg. Vi derfor stille en række vilkår som skal overholdes, så miljøpåvirkningerne herfra er acceptable og der ikke sker spredning af knust asfalt til omgivelserne. Vi vurderer ansøgningen om stianlægget og begrundet vilkårene herunder.

4.2 Klassificering af knust asfalt som affald, der kan nyttiggøres

Vi har haft en indledende dialog med Partnerskabet om at knust asfalt er affald, og kun kan anvendes i det åbne land, hvis det er egnet til formålet og kun med miljøgodkendelse.

Affald er defineret i affaldsbekendtgørelsen § 2, stk. 1 som ethvert stof eller enhver genstand, som indehaveren skiller sig af med eller agter eller er forpligtet til at skille sig af med. Det er derfor indehaverens adfærd, hensigt eller forpligtelse, som er afgørende for om noget er affald.

I forbindelse med Vejdirektoratets udvidelse af E 45 blev noget af asfalten opbrudt, nedknust og bortskaffet. Noget af det blev brugt til stiforløbet. Eftersom Vejdirektoratet har skilt sig af med asfalten, er det vores vurdering at den opbrudte asfalt er affald som skal bortskaffes til et godkendt modtageanlæg eller nyttiggøres i et godkendt anlæg.

Vi har derfor klassificeret den knuste asfalt som affald, og vurderet at affaldet er egnet til nyttiggørelse i form af bundopbygning i stien. Da der ikke er tjærestoffer i asfalten, er det ikke farligt affald. Anvendelsen erstatter primære råstoffer pga. affaldets tekniske egenskaber.

Vi har vurderet, at den knuste asfalt som bundsikringsmateriale kan være miljømæssigt acceptabelt og kun i begrænset omfang vil give afsmitning til omgivelserne ud fra en række forudsætninger om bl.a. overdækning og afstand til vandrecipienter, som er omtalt i miljøprojekterne nr. 1567, nr. 1731 og nr. 2069 som omtales herefter. Da der er tale om affald, der ikke er rent eller lige velegnet at bruge på alle placeringer, kan anvendelsen kun ske under en række nærmere forudsætninger, som fastsættes i miljøgodkendelse til nyttiggørelse af asfalten.

Som baggrund for vurderingerne til klassificeringen samt godkendelsen og vilkårene har vi lagt stor vægt på resultatet af de miljømæssige undersøgelser beskrevet i miljøprojekterne.

4.2.1 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 og er en opfølgning på forundersøgelsen fra 2014. Her 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 binder sammen pga. bitumenindhold,
- At spredning er størst, hvor asfalten bruges som slidlag.

Projektet indeholder 7 scenarier, hvoraf et er sammenligneligt med stien (Scenarie C, gangsti med dårlig vedligeholdt 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 betydelig risiko for effekter på terrestriske organismer.

Eftersom anlæggets placering overholder forudsætningerne i Miljøprojekt nr. 1731, 2015 om afstand til grundvand og passage til overfladevand gennem jordlag samt at spredning og kontakt undgås ved afdekning, er det Skanderborg Kommunes vurdering, at knust asfalt uden tjære er egnet til nyttiggørelse, uden det vil få væsentlig betydning for miljøet.

4.3 Beliggenhed

Stien er i hele dens forløb etableret mellem Bredmosevej i syd og Sneptrupvej i nord gennem Bredmosen på matriklerne 2l, Tammestrup hgd, Ovsted, og 7n, Tebstrup By, Ovsted i landzone nordvest for Tebstrup. Matrikelnr. 6a Tebstrup By, Ovsted er ikke en del af denne godkendelse, da den knuste asfalt er fjernet og erstattet med råstoffer. Derudover er der en træbro gennem Bredmosen, hvortil Skanderborg Kommune i marts 2016 har meddelt dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3.



Figur 1: kortudsnit med placering af stien (markeret med sort streg).

Stien er etableret med det formål at give offentligheden adgang til natur og kulturarv.

Der er få boliger i landzonen i umiddelbar nærhed. Den nærmeste nabo i landzone på Bredmosevej 8 er ca. 120 m sydvest for stien på matrikelnr. 2l, Tammestrup Hgd., Ovsted mens der er ca. 160 m til nærmeste nabo på Bredmosevej 6 nord for stien på matrikelnr. 7n, Tebstrup By, Ovsted.

Umiddelbart syd og øst for stien på matrikelnr. 7n, Tebstrup By, Ovsted er der hhv. ca. 12 m og 50 m til kommuneplans rammeområde 15.B.01 område til bolig i Tebstrup.

4.3.1 Planforhold

Stien ligger i landzone. Det kræver ikke landzonetilladelse at anlægge en sti, og der er ikke bygge- og beskyttelseslinjer eller beskyttede sten- og jorddiger, der skal tages hensyn til.

Matriklerne hvor stien er placeret er ikke rammebelagte i Kommuneplan 21. Der er derfor ikke fastsat grænser for, hvilken type af virksomheder og anlæg, der må etableres i området. Det reguleres af landzonebestemmelserne. Etablering af stianlægget kræver ikke kommuneplanstillæg. Der er ikke lokalplan for matriklerne, hvor stien/anlægget er placeret. Skanderborg Kommune vurderer, at projektet ikke er lokalplanpligtigt.

Eftersom det ikke er byggeri kræver det heller ikke meddelt byggetilladelse.

4.3.2 VVM

Affaldsanlæg er omfattet bilag 2, listepunkt 11.b anlæg til bortskaffelse af affald i miljøvurderingsloven.

Projektet er derfor screeningspligtigt. Vi har på baggrund af en screening for miljøvurderingspligt truffet afgørelse om, at anlægget ikke er omfattet af pligt til at udarbejde en miljøkonsekvensrapport (ikke miljøvurderingspligtigt/vvm-pligtigt), da projektet ikke vil medføre væsentlige påvirkninger af omgivelserne.

4.4 Natura 2000 og strengt beskyttede arter (bilag IV)

4.4.1 Natura 2000

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.

4.4.2 Strengt beskyttede arter (bilag IV)

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.

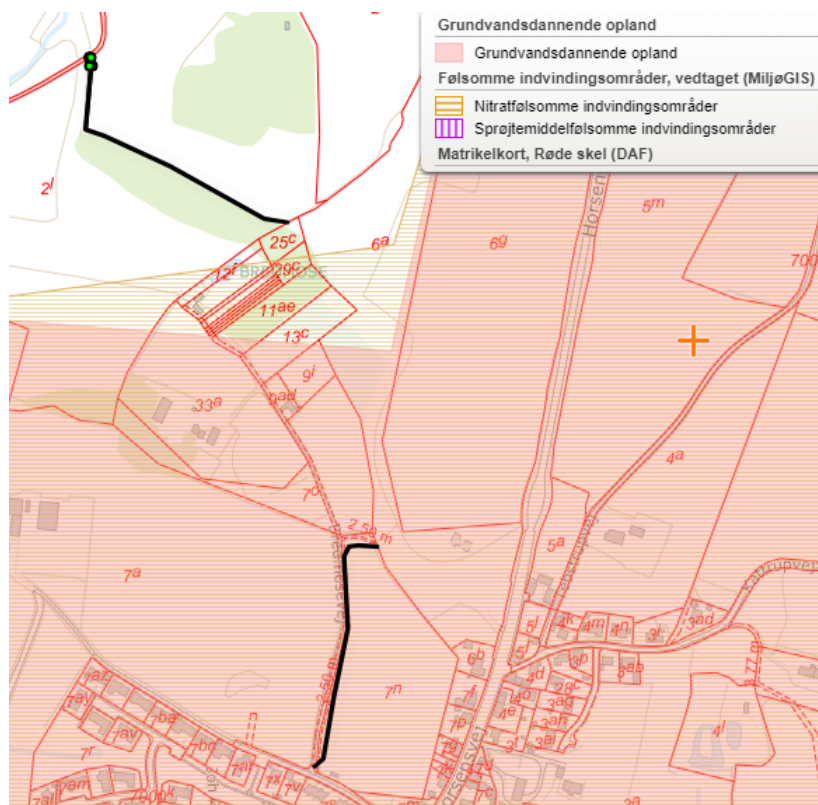
4.4.3 Øvrige naturtyper

Det nordlige delforløb af stien går nord om Bredmosen, der er § 3 beskyttet mose. Mosen er dækket af primært ellesump og naturkvaliteten er ved seneste besigtigelse estimeret til ringe (<https://nature-report.miljoportal.dk//883012>). Stien ligger højere i terrænet end mosen og overfladevand herfra vil potentielt kunne løbe til mosen. Da der ikke er tale om tjæreholdig asfalt, og der ikke er direkte kontakt til asfalten der er dækket af grus, vurderes 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 (<https://naturereport.miljoportal.dk//883006>). Da der ikke er tale om tjæreholdigt asfalt vurderes nyttiggørelsen af asfalt på denne strækning ikke at påvirke mosen væsentligt.

4.5 Grundvandsbeskyttelse

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. Vi vurderer dog, at der er betydelige mængder moræne ler over magasinet i området.



Figur 2: kortudsnit med grundvandsforholdene

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.

Samlet set vurderer vi, at projektet ikke påvirker grundvandet væsentligt negativt.

4.6 Generelle vilkår

Der er sat et generelt vilkår om, at godkendelsen skal være kendt og tilgængelig for de personer eller entreprenører, som drifter eller har ansvaret for anlægget. Dette for at sikre, at de har kendskab til de vilkår anlægget er omfattet af og skal driftes efter for at begrænse påvirkningerne til omgivelserne.

Vi har stillet vilkår om, at vi som tilsynsmyndighed skal orienteres, hvis der sker ejerskifte, skifte af driftsansvarlig, større reoveringer eller nedlæggelse af anlægget, så vi som tilsynsmyndighed er underrettet om de faktiske forhold på anlægget.

Dertil følger vilkår om, at hvis anlægget på et senere tidspunkt skal gennemgå en større vedligeholdelse eller fornyelse, hvor den knuste asfalt bliver lagt op og genindbygget skal der etableres geotekstil i siderne for at undgå, at den knuste asfalt spredes til jordmatricen. Partnerskabet kan i forbindelse med en reovering overveje at erstatte den knuste asfalt med jomfruelige stoffer.

For at sikre at der ikke efterlades jordforurening, hvis anlægget nedlægges, har vi stillet vilkår om at Partnerskabet skal træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og bringe området i tilfredsstillende tilstand. Det skal ske i dialog med tilsynsmyndighedens jordkontor efter jordforureningslovens § 38 k, stk. 3, hvor Partnerskabet skal redegøre for de aftalte foranstaltninger og prøvetagningsplan. For at sikre rettidig omhu, skal Partnerskabet fremsende redegørelsen senest 3 måneder for nedlæggelse af anlægget. Vilkåret er også sat ud fra den betragtning, at når der ikke er kanter på anlægget, så skal vi sikre, at der ikke efterlades en forurening i sidejorden til trods for, at vi har en forventning om, at asfalten ikke er mobil, fordi bitumen binder den sammen. Selvom en spredning til sidejorden kan være miljømæssigt acceptabel i forbindelse med et eksisterende anlæg, vil vi ikke nødvendigvis vurdere det acceptabelt at efterlade knust asfalt i jorden i tilfælde af, at affaldsanlægget bliver nedlagt. Derfor har vi også defineret at sidejorden er en del af anlægget.

Det fremgår af godkendelsesbekendtgørelsen, at vi skal fastsætte en tidsfrist for udnyttelse af godkendelse på ikke længere end 2 år. Hvis godkendelsen ikke udnyttes indenfor tidsfristen bortfalder den. Da der er tale om retlig lovliggørelse af et miljøgodkendelsespligtigt affaldsanlæg vurderer vi, at det ikke er relevant at fastsætte et vilkår om, hvornår godkendelsen skal være udnyttet, da det godkendelsespligtige anlæg allerede er etableret og godkendelsen allerede udnyttet.

4.7 Indretning og drift

4.7.1 Opbygning af anlægget/stien

Vi har i klassificeringen af asfalten vurderet, at den er egnet til nyttiggørelse i form af bundopbygning i stien og anvendelsen erstatter primære råstoffer pga. affaldets tekniske egenskaber. Vi har stillet vilkår til opbygningen af anlægget som stort set stemmer overens med det ansøgte projekt med den afvigelse, at vi stiller vilkår om 10 cm overdækning af asfalten med rene materialer og ikke de 5-8 cm der er ansøgt. Begrundelse herfor er, at vi ved besigtigelse d. torsdag den 11. marts 2021 har konstateret, at der allerede var blotlagt asfalt. I har i de supplerende oplysninger vi modtog den 24. oktober 2021 beskrevet, at I vil tilføre yderligere 5 cm slotsgrus, når I har modtaget miljøgodkendelsen.

Eftersom knust asfalt ikke er et rent materiale, skal spredning til omgivelserne minimeres. Derfor har vi stillet vilkår om en tykkere overdækning, da vi skal sikre, at asfalten på ethvert tidspunkt er overdækket. Vi har desuden stillet vilkår om, hvornår I skal have tilført den yderligere slutaftdækning med slotsgrus, som I har beskrevet i ansøgningen, så vi sikre at asfalten er afdækket snarest efter miljøgodkendelsen er meddelt. Vi vurderer, at det er realistisk at have udbedret forholdet indenfor 1 måned efter godkendelsen er meddelt, hvorfor vi har fastsat vilkår herom. I må vælge andre rene materialer end slotsgrus, hvorfor vi har åbnet mulighed herfor i vilkåret. Desuden er der som ansøgt vilkår om underliggende geotekstil i form af fiberdug, fordi det sikre, at der ikke sker en opblanding med den underliggende jomfruelig jord til trods for, at asfalten binder sammen som omtalt i miljøprojekterne.

Anlægget anses som værende afsluttet og der er derfor ikke vurderet på yderligere tilførsel af knust asfalt. Derfor har vi stillet vilkår om, at der ikke må tilføres mere affald til anlægget end de 170 m³ (ca. 270 tons) bitumenholdige blandinger med EAK-koden 17 03 02 for at gøre det klart, hvilket affald anlægget må være opbygget af.

Såfremt I på et senere tidspunkt ønsker at tilføre affald til anlægget f.eks. knust asfalt eller rent bygge- og anlægsaffald, har vi stillet vilkår om, at I skal anmelde det til os på forhånd, så vi kan vurdere om yderligere tilførsel af affald vil være godkendelsespligtig. Dette for at forebygge, at Bredmosen bliver forurennet, men også for at forebygge, at I vil stå i en situation, hvor der skal ske retlig eller fysisk lovliggørelse af jeres anlæg.

4.7.2 Drift og vedligehold

Eftersom vi har vurderet, at asfalten er egnet til nyttiggørelse under en række forudsætninger, herunder overdækning, vil vi med vilkårene sikre os, at asfalten er overdækket, så der ikke sker en spredning til omgivelserne. Derfor har vi stillet vilkår om, at der hurtigst muligt og senest en måned efter, at I konstaterer huller i overdækning eller blotlagt asfalt, skal tilføres nyt materiale til overdækning, så det ikke er blotlagt så længe, at der kan ske spredning. Desuden skal blotlægning forebygges ved, at der skal være minimum 10 cm overdækning. Vi har ikke en forventning om, at der løbende måles på tykkelse af overdækningen, men vi forventer, at den er tilstrækkelig til, at der ikke sker blotlægning. I forbindelse med egenkontrol er der dog vilkår om besigtigelse. Her forventer vi, at der vurderes generelt på lagtykkelse af overdækningen (se mere herom i afsnit egenkontrol).

Når I foretager vedligehold af stien skal til- og frakørsler ske, så det ikke er til gene for omgivelserne. Vi har stillet vilkår om, at omgivelserne ikke må påvirkes væsentlig f.eks. at mosens fysiske tilstand ændres ved, at der sker en spredning af materialer ned i mosens.

4.8 Luftforurening og støv

Den væsentligste miljøbelastning i fht. luftforurening vil være støv fra anlægget, enten i forbindelse med vedligehold eller i særligt tørre perioder.

For at undgå støvgener udenfor anlægget, skal Partnerskabet forebygge støv. Der er metodefrihed til hvordan det skal håndteres, men det er oplagt, at det sker ved befugtning eller afdækning. Vi har således også stillet vilkår om, at hvis vi vurderer en væsentlig støvgene, så kan vi forlange, at der sker støvforebyggende tiltag.

Selvom vi forventer at vedligeholdelsesarbejde fremadrettet kun vil ske i begrænset omfang, har vi også stillet vilkår om, at der ikke må ske udslæb af jord i forbindelse med til- og frakørsel for at undgå uhensigtsmæssig spredning af materialerne på vejnettet samt efterfølgende ophvirvling heraf. Der er metodefrihed herfor og virksomheden kan eksempelvis vælge at udlægge køreplader, befugte osv.

Vi vurderer at såfremt vilkårene overholdes, så vil der ikke ske væsentlige støvgener udenfor anlægget.

Vi har stillet vilkår om at der ikke må opstå væsentlige lugtgener. Vi har ikke en forventning om lugt fra anlægget, idet asfalten ikke vurderes at medføre lugtgener på den aktuelle form. Den er desuden dækket med grus, så solen ikke står lige på asfalten og opvarmer den. Slotsgruset vil ikke medføre lugtgener.

4.9 Støj

Partnerskabet har angivet i ansøgningen, at der ikke er støj eller vibrationer fra anlægget. Da bygge- og anlægsarbejdet med stien er færdiggjort, er vi enige i den betragtning, at der ikke forekommer støj og vibrationer på daglig basis fra anlægget.

Vi har dog vurderet, at der i tilfælde af vedligehold kan opstå støj fra anlægsarbejdet. Anlægsarbejdet vil kunne karakteriseres som midlertidig bygge- og anlægsaktivitet.

Vi har i Skanderborg Kommune en forskrift for sådanne aktiviteter, hvor det er tilladt, at der må foregå støjende arbejder i dagtimerne på hverdage fra mandag-fredag kl. 7.00-18.00. Det er normal praksis i Danmark at tillade højere støjniveauer i forbindelse med bygge- og anlægsarbejder end de vejledende støjgrænser. Derfor sidestiller vi kommende vedligeholdelsesarbejder med midlertidige bygge- og anlægsarbejder og acceptere, at støjende aktiviteter forekommer på hverdage fra 7-18 uden at fastsætte støjvilkår for arbejdet, som for øvrige anlægsaktiviteter i kommunen. Der vil være tale om støjende aktiviteter i få dage om året. Der er 120-160 meter til de nærmeste boliger i det åbne land, så de vurderes ikke at blive påvirket væsentlig af midlertidige vedligeholdelsesarbejder. Der er ca. 20-50 meter til boligområdet. Området vil kun påvirkes kortvarigt, og der er længere til størstedelen af stiforløbet. Der-

for vurderer vi, at vedligehold ikke vil medføre uacceptabel støjpåvirkning af boligområdet i dagtimer på hverdage.

Vi vurderer, at støjende anlægsaktiviteter, herunder vedligehold, ikke bør foregå om aftenen eller natten eller i weekenden, hvorfor vi har sat vilkår om, at de skal foregå i dagtimerne på hverdage. Ikke støjende anlægsaktiviteter vil kunne foregå om aftenen, natten og i weekenderne. Derfor har vi fastsat vilkår med støjgrænser på disse tidspunkter, også maksimalværdier ved boliger for at undgå pludselig høje lyde i natperioden, som kan vække beboere i nærmeste boliger. Med støjende aktiviteter mener vi aktiviteter, hvor grænseværdierne fastsat i vilkår 17 ikke vil kunne overholdes. Støjgrænserne er derfor med til at definere, hvilke aktiviteter der kan forekomme om aftenen, natten og i weekenden.

Støjgrænserne i vilkår 17 er fastsat i henhold til de vejledende støjgrænser fastsat af Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 Ekstern støj fra virksomheder. Stien/anlægget ligger i landzone, hvor de vejledende støjgrænser for ekstern støj almindeligvis fastsættes til 55/45/40 dB(A) i hhv. dag/aften/nat ved bolig. Om søndagen er støjgrænsen 45 dB(A) i dagperioden.

Der er boliger i kommuneplanramme syd og øst for stien på matrikel nr. 7n. og i umiddelbar nærhed af stiens start i syd (boligområde 15.B.01 i Kommuneplan 21 for Skanderborg Kommune). Støjgrænserne for boligområde 15.B.01 fastsættes som for et almindeligt boligområde med åben og lav boligbebyggelse, jf. områdetype 5 i Miljøstyrelsens vejledning 5/1984.

Såfremt støjende vedligeholdelsesarbejde kun foregår i dagperioden på hverdagen som fastsat i vilkårene, er det vores vurdering, at de samlede aktiviteter på anlægget kan overholde de fastsatte støjgrænser, og at vedligeholdelsesarbejdet kan gennemføres uden at medføre væsentlig gene for omgivelserne.

I tilfælde af nedlæggelse af anlægget vil ovenstående vurdering også gøre sig gældende, da det også kan karakteriseres som midlertidig aktivitet på samme vis som vedligeholdelsesarbejde.

4.9.1 Kontrol af støj- og vibrationsvilkår

Støjen reguleres primært via driftsvilkår, som kan kontrolleres direkte på et tilsyn.

Vi har vurderet, at det ikke er nødvendigt, at stille vilkår om, at vi kan forlange dokumentation for at støjgrænserne er overholdt 1 gang om året. Der er tale om ganske kortvarige vedligeholdelsesarbejder, som hurtigt vil være overståede. Idet der er tale om ganske kortvarige støjpåvirkninger fra anlægsaktiviteter, der er langt til de nærmeste naboer og der ikke er praksis for at dokumentere støj fra almindelige vedligeholdelsesarbejder i kommunen, vurderer vi, at det vil være uproportionalt at forlange, at virksomheden skal fremsende dokumentation for at de vejledende støjgrænser kan overholdes. Derfor har vi ikke indsat vilkår herom.

Vi har fastlagt, hvornår vi anser de fastsatte støjgrænser for overholdt i tilfælde af, at vi i forbindelse med tilsyn eller klager over aktiviteter om aftenen, natten eller i weekenden ønsker at foretage en støjmåling.

4.10 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

Partnerskabet har i forbindelse med forudgående klassificering af affald, redegjort for at asfalten stammer fra opbrydningen af E 45, da motorvejen blev udvidet i 2018. Man stoppede med at bruge tjære i asfalt i 1976, og eftersom den del af motorvejen, der blev opbrudt er anlagt i slut 1970'erne og frem, er der ikke er tjærestoffer i asfalten. Desuden har Partnerskabet redegjort for, at der ikke er tilført øvrige bindemidler i forbindelse med etableringen af stien end de i forvejen iboende egenskaber i bitumenholdig asfalt. Partnerskabet har ikke ansøgt eller har planer om at tilføre yderligere bindemidler, men for at sikre, at det ikke sker, har vi stillet vilkår om, at der ikke må tilføres bindemidler, da der ikke skal ske udsivning heraf til Bredmosen eller til jorden omkring stien.

I henhold til miljøprojekt nr.1576 fra 2014 kan knust asfalt anvendes med miljømæssig acceptabel påvirkning under forudsætning af et tæt overliggende dæklag og brug af underliggende geotekstil. Desuden fremgår det af miljøprojekt nr. 1731, at spredningen af knust asfalt er acceptabel under forudsætning af, at der er mindst 1 m afstand til både grundvandsspejl og overfladevand samt at der er overdækning, så der ikke sker spredning af problematiske stoffer.

Det er i ansøgningen beskrevet, at der er afstand til grundvandet. Skanderborg Kommune vurderer, at der ikke er risiko for forurening af grundvandet med den placering stien har (se desuden afsnit om grundvandsbeskyttelse).

For at undgå, at den knuste asfalt spredes til omgivelserne eller at børn og voksne kan komme i kontakt med den, har vi stillet vilkår om, at den skal være overdækket af rene materialer. Vi har desuden stillet vilkår om 10 cm overdækning fremfor de ansøgte 5-8 cm, fordi vi kort efter stiens etablering ved tilsyn kunne konstatere, at der allerede var blotlagt asfalt. Derfor vil vi med 10 cm overdækning sikre, at der ikke så nemt sker erosion eller kommer huller som blotlægger den knuste asfalt, så den dermed forbliver overdækket.

Affaldet er klassificeret som 17 03 02 Bitumenholdige blandinger, bortset fra affald henhørende under 17 03 01. Ud fra miljøprojektet fra 2015, har vi en forventning om, at asfalten binder sammen (pga. bitumenindholdet) og således vil en spredning til den underliggende jord være ubetydelig. Der er dog lagt fiberdug under asfalten, hvilket vi vurderer yderligere vil sikre, at der ikke sker en opblanding med den underliggende jord. Derudover vil fiberdugen fungere som en slags signalnet for anlæggets afgrænsning nedad. Derfor har vi fastholdt med vilkår at stien er etableret med fiberdug.

Der ikke afgrænsende sidekanter på anlægget, hvormed asfalten kan komme i kontakt med jordmediet, hvis det kommer ud over siderne på fiberdugen, og dermed vil der over tid ske en opblanding i jordmediet. Vi forventer dog, at det er meget begrænset, hvor langt asfalten efterfølgende vil flytte sig, fordi det binder sig sammen. Derfor og på baggrund af miljøprojekternes konklusioner om acceptabel miljøpåvirkning har vi således vurderet, at det ikke vil være proportionalt, at stille vilkår om yderligere afgrænsning af anlægget end overdækning og fiberdug.

Hvis anlægget på et senere tidspunkt skal renoveres, vil det være hensigtsmæssigt at montere kanter, så der ikke spredes yderligere materiale til jordmediet. Partnerskabet bør dog i den forbindelse overvejes om anlægget skal nedlægges og i stedet erstattes den knuste asfalt med råstoffer fremfor at etablere kanter.

I tilfælde af at asfalten erstattes, har vi stillet en række vilkår om orientering samt hvordan affaldet skal bortskaffes og hvilke tidspunkter, der må arbejdes med støjende aktiviteter.

Vi sender en kopi af afgørelsen til Region Midt for en vurdering af, om anlægget skal kortlægges efter lov om forurennet jord, fordi asfalten kan spredes til jorden langs stien, idet der ikke er etableret kanter, der tilbageholder asfalten. Region Midt beslutter om arealet skal kortlægges som forurennet pga. af spredningen af asfalt til jorden.

4.10.1 Overfladevand

Vi vurderer, at der ikke er risiko for at overfladevand og § 3 beskyttet natur (mose og eng) vil blive påvirket væsentligt af anlægget, da der ikke er tjære i asfalten. Af miljøprojekt nr. 1731 fremgår det dog, at der ikke bør være direkte kontakt mellem et vandområde og perkolat fra gennemstrømning af den knuste asfalt, hvorfor perkolatet skal gennemstrømme mindst 1 m tykt jordlag inden det løber i recipient.

Det er i de supplerende oplysninger til ansøgningen anført, at der er på den smalleste del er 1 m mellem asfalten og mosen. Der er således ikke direkte kontakt med vandområder og den knuste asfalt, og vi vurderer at gennemtrængende vand (perkolat), der ledes til mosen er uden risiko for forurening af recipienten.

Eftersom vi har stillet vilkår og partnerskabet har redegjort for permanent overdækning, vurderer vi, at overstrømmende overfladevand ikke vil komme i kontakt med asfalten, da den vil være overdækket.

I har oplyst at slotsgrus udgør en ret hård overflade, og at der ikke er opstået huller i overfladen i de 3 år stien har været etableret.

Vi vurderer således, at der ikke vil være risiko for udskylning af knust asfalt til nærliggende mose, og da anlægget er afsluttet vurderer vi, at der ikke er risiko for ukontrolleret spredning.

4.11 Affald

Vi har ikke en forventning om, at der genereres affald fra anlægget. Det kan dog tænkes, at der i forbindelse med vedligeholdelsesarbejde kan opstå affald. Derfor har vi stillet vilkår om, at alt affald fra anlægget skal bortskaffes til godkendt modtager og efter gældende regulativ for erhvervsaffald for Skanderborg Kommune.

For at undgå at der oplagres bunker af affald, der er fjernet fra anlægget eller ubenyttet vedligeholdelsesmateriale som med tiden bliver til affald, har vi stillet vilkår om, at dette ikke må forekomme. Vi er med godkendelsen ikke interesserede i, at der dannes oplag/bunker i det åbne land og alt affald fra anlægget skal derfor bortskaffes til godkendt modtager.

4.12 Egenkontrol og driftsjournal

Vi har stillet vilkår om egenkontrol og driftsjournal.

4.12.1 Egenkontrol

Da det er vigtigt for os, at asfalten ikke blotlægges for at undgå uhensigtsmæssigt spredning, har vi stillet vilkår om løbende besigtigelse og minimum en gang om året, hvor Partnerskabet i tilfælde af konstateret blotlæggelse skal udbedre og tilføre nyt rent materiale som dæklag hurtigst muligt og senest indenfor 1 måned.

4.12.2 Driftsjournal

For at Partnerskabet kan dokumentere, at godkendelsens vilkår om besigtigelse og vedligehold er overholdt, har vi stillet vilkår om driftsjournal. Partnerskabet har oplyst, at de ikke forventer et årligt vedligehold, men vi er interesseret i at kende omfanget af behov for vedligehold for at holde asfalten overdækket, for at vide hvor meget materiale fra overdækningen, der spredes til de nærmeste omgivelser. Derfor skal Partnerskabet notere, hvor tit og hvor meget vedligeholdelsesmaterialer der tilføres til anlægget. Dertil hører også journal om resultat af kontrollen, herunder en vurdering af, hvor tykt overdækningen er, og om der er blotlagt asfalt.

Desuden skal det fremgå af driftsjournalen, hvis der har været unormal drift eller uheld, så der er samlet overblik over driften med anlægget, selvom det er selvstændigt vilkår, at orientere os om sådanne forhold straks.

4.13 Driftsforstyrrelser og uheld

I tilfælde af, at der uventet skulle ske et uheld enten ved vedligeholdelse med spild af f.eks. olie, hvis en maskine er utæt eller ved ekstreme vejrforhold, har vi stillet vilkår om, at alarmberedskabet skal kontaktes og vi skal underrettes. Desuden skal vi modtage en redegørelse for hvad der skal ske for at rydde op og fremadrettet sikre at der ikke sker lignende driftsforstyrrelser eller uheld.

4.14 Bedst tilgængelige teknik (BAT)

Stien er etableret med knust asfalt som ellers skulle være bortskaffet som affald eller være genbrugt til opblanding af ny asfalt. Vi må formode, at genbrug til ny asfalt på daværende tidspunkt ikke var så udviklet, hvormed asfalten i stedet kunne nyttiggøres som erstatning for primære råstoffer til opbygning af vej i nærområdet. Brændstofforbruget til bortkørsel bliver derfor reduceret, når affaldet bliver nyttiggjort i nærområdet. Der optages desuden ikke plads på depot eller andet godkendt modtageanlæg for knust asfalt.

Stien er etableret til rekreative formål, så der skabes adgang til natur og kulturarv i området til fornøjelse for borgere i nærområdet, men også som udflugtsmål for andre.

Vi vurderer, at de fastsatte vilkår medfører, at der ikke sker en miljømæssig påvirkning af omgivelserne ud over, hvad der er miljømæssigt acceptabelt.

4.15 Bemærkninger til afgørelsen

Et udkast til miljøgodkendelsen har været sendt i høring hos Partnerskabet, grundejere og øvrige parter den 10. februar og frem til den 24. februar 2023.

4.15.1 Partnerskabet

Partnerskabet har fremsendt høringssvar den 22. februar 2023. De havde bemærkninger til hvem der fremadrettet er driftsansvarlig for anlægget. Desuden havde de bemærkninger om overdækningens tykkelse og ønske om en forlængelse af tidsfristen til at tilføje ekstra overdækning til stien.

Partnerskabet havde forslag om, at "mindst" 10 cm overdækning blev erstattet med "cirka" 10 cm overdækning, hvilket vi har afvist at efterkomme. Begrundelsen er, at vi har vurderet, at 10 cm er nok for at undgå spredning og kontakt, men også nødvendigt, hvorfor mindre ikke er tilstrækkeligt. Desuden kan vi ikke håndhæve et cirkatal, da det er for upræcist i en tilsyn og håndhævelsessituation. Det er desuden præciseret i vurderingsafsnittet, at der skal være minimum 10 cm overdækning.

Vi har efterkommet en forlængelse af tidsfristen til ekstra overdækning fra én til to måneder.

4.15.2 Nabo på Bredmosevej 8, 8660 Skanderborg

Vi har også modtaget høringssvar fra naboen på Bredmosevej 8 den 14. februar 2023, som er bekymret for, at der bliver udvasket olie fra asfalten, tidligere til Bredmosen og nu til 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 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.

Klassificeringsafgørelsen er vedlagt som bilag og desuden er problemstillingen om bindemidler adresseret i både vilkår og vurderingsafsnittet. Miljøprojekterne og -påvirkninger er adresseret i vurderingsafsnittet.

Desuden har naboen bemærkninger til, at stien langs Bredmosevej bør fjernes, fordi den på sigt vil ende blindt, da han forventer, at en del af stien (på matrikel 6a) vil blive fjernet. Det er ikke et projekt vi er orienteret om. Udkastet til miljøgodkendelsen har været i høring hos den aktuelle grundejer, som ikke har sendt bemærkninger eller supplerende oplysninger herom, der kan be- eller afkræfte oplysningerne om, at en del af stien bliver nedlagt. Vi har desuden kontaktet partnerskabet d.d., der heller

ikke er bekendt med, at der skulle være planer om at en del af stien vil blive fjernet. Vi kan derfor ikke tillægge bemærkningen betydning for lovliggørelse af nyttiggørelsen af knust asfalt.

4.15.3 Region Midtjylland, Jordforureningskontoret

Region Midtjylland har sendt høringssvar som berørt myndighed i forhold til afgørelse om miljøvurderingspligt 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 Snestrup Præstegårdssti.

De har i høringen haft udkast til miljøgodkendelsen til orientering.

Region Midtjylland har i særskilt mail den 22. februar 2023 udtalt, at de ikke vil kortlægge Snestrup 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 Snestrup 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 geotekstilen 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 Midtjyllands vurdering af sagen vil være opfyldt.

4.15.4 Øvrige parter

Vi har ikke modtaget bemærkninger fra de øvrige parter, som er grundejerne til matriklerne.

5. Klagevejledning

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af:

- ansøgeren,
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald,
- Sundhedsstyrelsen samt
- visse lokale og landsdækkende foreninger, der har natur og miljø som hovedformål jf. §§ 98 - 100 i Miljøbeskyttelsesloven.

Du klager via Klageportalen, som du finder via www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på 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. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, foreninger, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Skanderborg Kommune. Hvis Skanderborg Kommune fastholder afgørelsen, sender Skanderborg Kommune klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget, skal du sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. [Se betingelserne for at blive fritaget.](#)

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt annonceret, regnes klagefristen dog altid fra annonceringstidspunktet. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag. Afgørelsen er offentliggjort på Skanderborg Kommunes hjemmeside den 2.marts 2023 og endvidere i Lokalavisen. En klage skal derfor være indgivet senest den 30.marts 2023.

5.1 Søgsmål

Såfremt afgørelsen ønskes prøvet ved domstole, skal et eventuelt søgsmål iflg. miljøbeskyttelseslovens § 101 være anlagt senest 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget – eller hvis sagen påklages - inden 6 måneder efter, at en endelig afgørelse foreligger.

5.2 Aktindsigt

Der gøres opmærksom på, at der til enhver tid er adgang til aktindsigt i sagen og i de resultater af virksomhedens egenkontrol, som tilsynsmyndigheden har.

6. Lovgrundlag

Miljøbeskyttelsesloven, jf. lovbek. nr. 5 af 3. januar 2023 med senere ændringer.

Godkendelsesbekendtgørelsen, jf. bek. nr. 2080 af 15. november 2021.

Brugerbetalingsbekendtgørelsen, bek. nr. 1519 af 29. juni 2021.

7. Underretning om afgørelsen

Følgende er underrettet om afgørelsen:

- Grønt Partnerskab ved Tebstrup og Sneptrup Præstegård ved Jens Christian Huusmann (jh@ju.dk) og Viggo Rasmussen (viggo@ryk.dk)

- Grundejere af matriklerne:
 - 2l, Tammestrup hgd, Ovsted
 - 7n, Tebstrup By, Ovsted
 - 6a, Tebstrup By, Ovsted
- Nabo på Bredmosevej 8, Tebstrup, 8660 Skanderborg
- Region Midtjylland, Jordkontor (jordforurening@ru.rm.dk)
- Styrelsen for patientsikkerhed (trvest@stps.dk)
- Danmarks naturfredningsforening, Lokalkomiteen for Skanderborg (dnskanderborg-sa-ger@dn.dk)
- Friluftsrådet, Kreds Søhøjlandet (soehoejlandet@friluftsraadet.dk)

8. Bilagsoversigt

Bilag 1. Ansøgningen om miljøgodkendelse dateret d. 1. oktober 2021 og supplerende oplysninger fremsendt af Partnerskabet den 24. oktober 2021

- 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. Kort over kommuneplansramme til områdede- per for støj

Bilag 1.

Ansøgningen om miljøgodkendelse dateret d. 1. oktober 2021 og supplerende oplysninger fremsendt af Partnerskabet den 24. oktober 2021

- 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/ansmeldelse

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
Ansøgning om Miljøgodkendelse - bilag 290921.docx SHA1:77184E27FE2F65DC2D3B2DAF52D021C9A3A666BA	Beskriv det ansøgte projekt Oversigtsplan af virksomhedens placering VVM - Projektets placering
Klassificering af knust asfalt.pdf 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. 7n , 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	Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
		Støj	– Kørsel til og fra virksomheden.

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

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		
Affaldsammensætning og mængde		
Affaldsfraktion	Mængde/år	Enhed
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"> - 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. <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 grundvandssenkning	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 aktiviteters miljøforhold

VilkårsID: VK0000000021

Version: 5

Beskrivelse

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

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

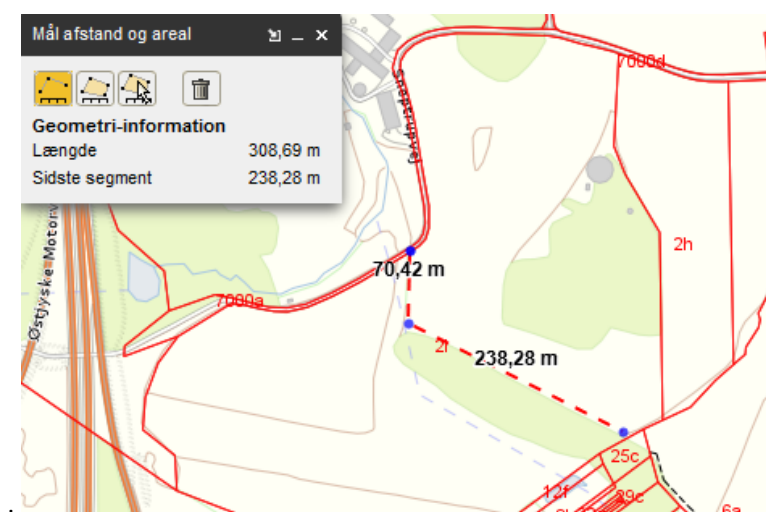
Att. Hanne Linnet, miljøingeniør

Tebstrup, 29. september 2021

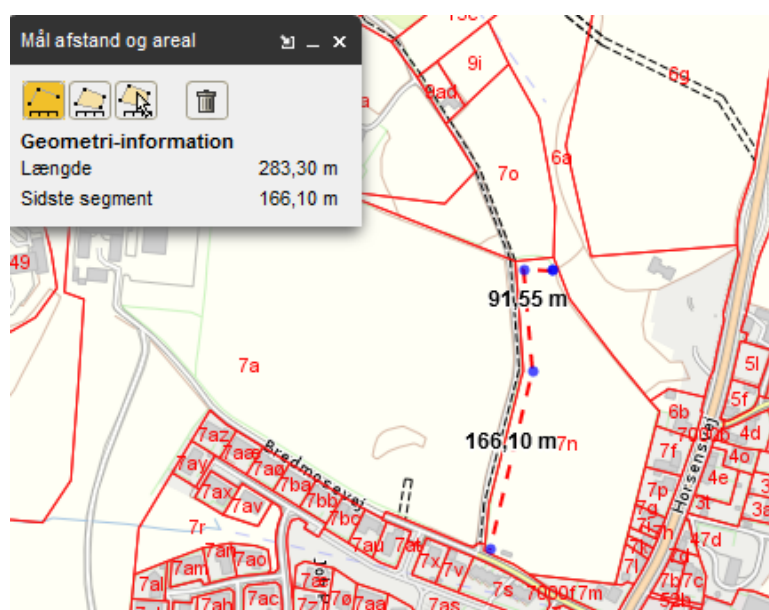
BILAG

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.

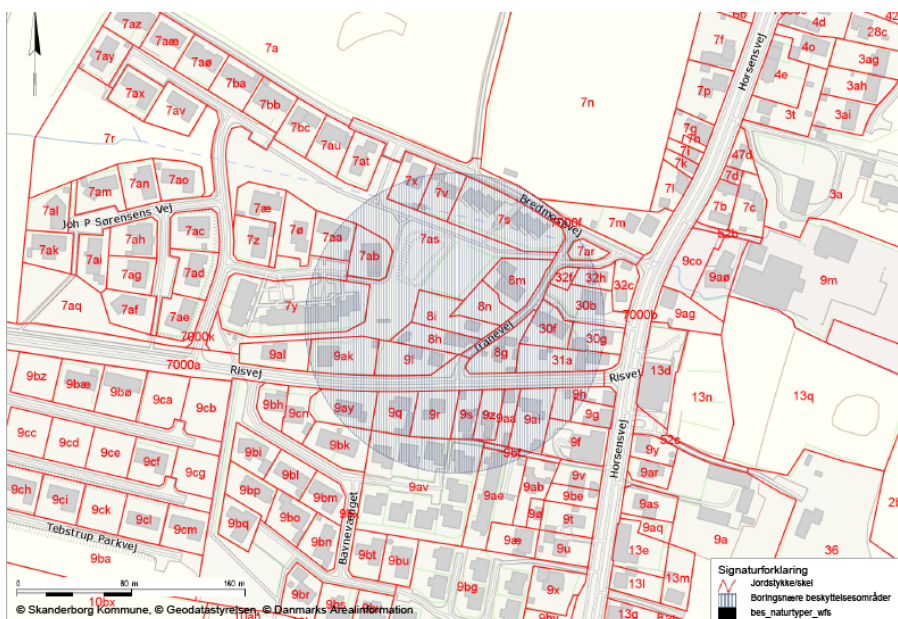
Stien er ca. 1,5 m bred og længden fremgår af overstående kortskitser og er i alt knap 600 meter.

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 m², hvor der er udlagt ca. 170 m³ 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 grundvandssenkning	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

Cc: 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

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 m³ (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 betydelig 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 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



Skanderborg Kommune
Skanderborg Fælled 1
8660 Skanderborg

Skanderborg.dk

Send sikker digital post:

Brug din digitale postkasse på borger.dk, så du nemt og sikkert kan kommunikere med os.
Læs mere på 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.



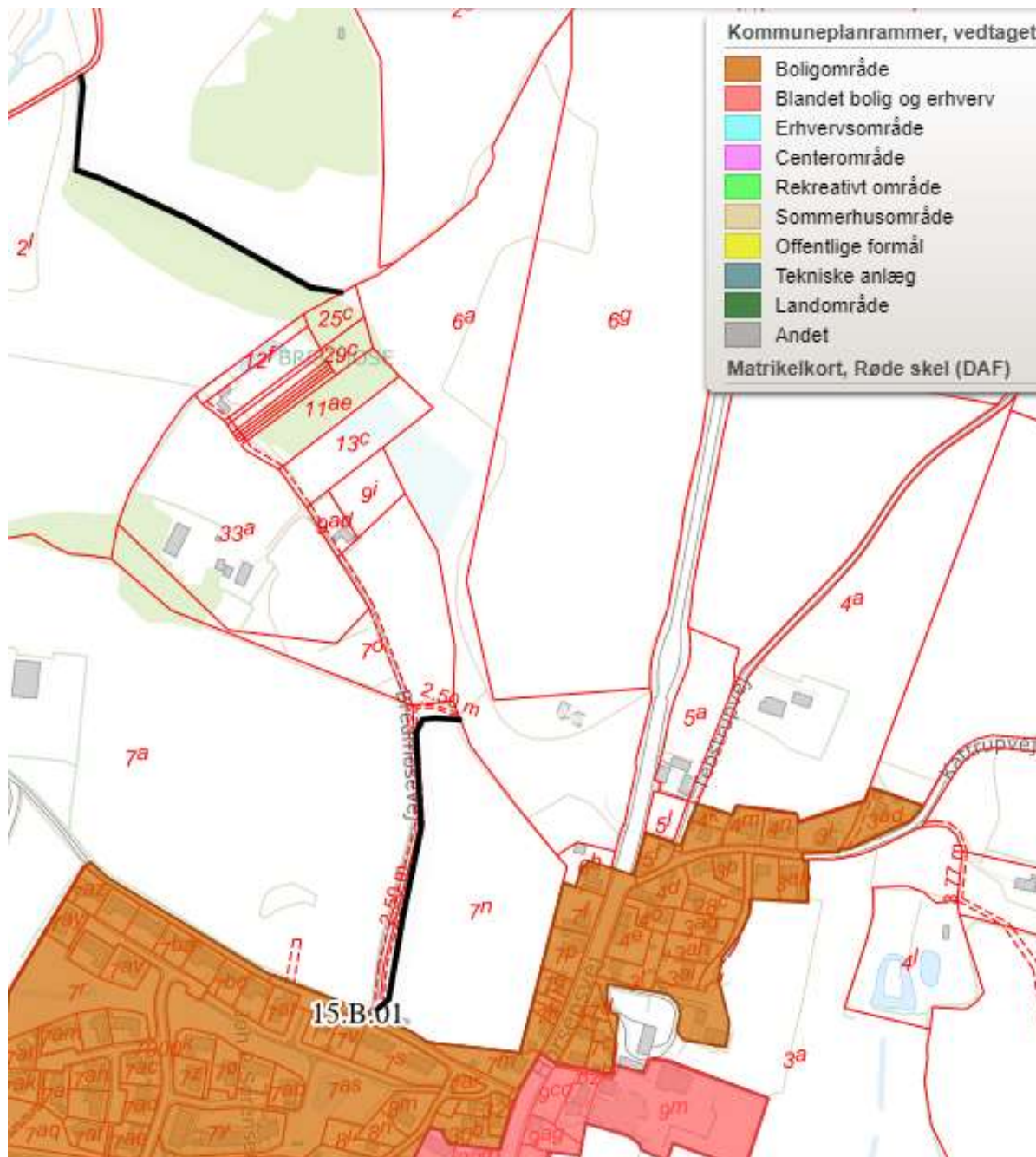
Vedr. standardvilkår 18 om at føre mindst 1 årlig kontrol for revner, lunker og andre skader på befæstede arealer og tætte belægninger..... ikke er relevant.

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.

Kort over kommuneplansramme til områdetyper for støj



Kommuneplansrammer fastlagt i Kommuneplan 21 vedtaget af Skanderborg Byråd den 15. december 2021.