



Tillæg til og revision af miljøgodkendelse

PRÆSTØ GENBRUGSPLADS



Præstø Genbrugsplads

Værkstedsvej 4

4720 Præstø

Udgivet af Vordingborg Kommune 2023

Udarbejdet af: Dorrit Ekström

KS: Lars Jensen

Vordingborg Kommune

Østergårdstræde 1A

4772 Langebæk

FORORD

AffaldPlus, der driver Præstø Genbrugsplads, har købt arealet ved siden af genbrugspladsen og søger om at udvide pladsen med dette areal til opstilling af tomme containere og containere til fraktioner, der ikke giver anledning til risiko for miljømæssige spild til jorden.

Præstø Genbrugsplads er en miljøgodkendt virksomhed under listepunkt K 211. Listepunktet er omfattet af standardvilkår. Virksomheden nuværende miljøgodkendelse er af ældre dato og indeholder ikke standardvilkår. Når der foretages udvidelse eller ændring af virksomheden, skal der indføres standardvilkår på hele genbrugspladsen. Der vil derfor blive udarbejdet et tillæg til godkendelsen, der reelt bliver en revideret miljøgodkendelse til hele genbrugspladsen.

På et senere tidspunkt er det planen at reovere hele pladsen.

Der gives en midlertidig dispensation til overholdelse af krav om befæstede arealer på det nye areal og afspæringsventil ved læsning af farligt affald, indtil reoveringen af pladsen er gennemført.

Dorrit Ekström

INDHOLDSFORTEGNELSE

1.	STAMDATA OG MYNDIGHEDSKOMPETENCE.....	5
2.	INDLEDNING.....	5
3.	LOVGRUNDLAG.....	6
4.	INDRETNING OG DRIFT.....	6
5.	AFGØRELSE.....	7
6.	VILKÅR.....	8
7.	UDTALELSER.....	16
8.	VVM.....	17
9.	MILJØTEKNISK VURDERING.....	17
9.1	Luft.....	17
9.2	Støj og vibrationer.....	17
9.3	Affald.....	17
9.4	Jord og grundvand.....	17
9.5	Spildevand.....	18
9.6	Egenkontrol.....	18
9.7	BAT.....	18
10.	KLAGEVEJLEDNING.....	18
11.	UNDERRETNING AF AFGØRELSEN.....	19
12.	BILAGSLISTE.....	20
	BILAG 1. KOMMUNEPLANOMRÅDER OMKRING VIRKSOMHEDEN.....	21
	BILAG 2. OVERSIGT OVER VIRKSOMHEDENS BEFÆSTEDE AREALER.....	22

1. STAMDATA OG MYNDIGHEDSKOMPETENCE

Virksomhedens navn og adresse	Præstø Genbrugsplads Værkstedsvej 4 4720 Præstø
Matrikelnummer	15 ø og 15 æ, Skibinge By, Skibinge
CVR nr.	65278316
CVR-P nr.	1010650824
Grundejer	AffaldPlus I/S
Ansøger og kontaktperson	AffaldPlus I/S Ved Fjorden 20 4700 Næstved Peter Valsøe Tlf. 40 45 91 21 Mail: pva@affaldplus.dk
Virksomhedens kontaktperson	Peter Valsøe Tlf. 40 45 91 21 Mail: pva@affaldplus.dk
Myndighedskompetence	Vordingborg Kommune er både godkendelses- og tilsynsmyndighed.
Listepunkt	K 211: Genbrugspladser, der modtager affald fra private og lignende affald fra erhvervsvirksomheder med en kapacitet for tilførsel af 30 tons affald om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m ³ .

2. INDLEDNING

AffaldPlus har den 26. oktober 2022 søgt om tillæg til deres miljøgodkendelse for Præstø Genbrugsplads, Værkstedsvej 4, 4720 Præstø. Ansøgningen er foranlediget af, at de har tilkøbt naboarealet på Værkstedsvej 2 på 1676 m² og ønsker at udvide med dette areal. Det samlede areal bliver herefter 5452 m². Det nye areal skal benyttes til tomme containere og fraktioner, der ikke giver anledning til risiko for miljømæssige spild til jorden.

Præstø Genbrugsplads er en miljøgodkendt virksomhed fra 1990 under listepunkt K 211. Listepunktet er omfattet af standardvilkår. Virksomheden nuværende miljøgodkendelse er af ældre dato og indeholder ikke standardvilkår. Når der foretages udvidelse eller ændring af virksomheden, skal der indføres standardvilkår på hele genbrugspladsen. Der vil derfor blive udarbejdet et tillæg til godkendelsen, der reelt bliver en revideret miljøgodkendelse til hele genbrugspladsen.

Den nye del af pladsen overholder ikke standardvilkårenes krav til belægning, ligesom arealet ved det farlige affald ikke overholder standardvilkårenes krav om afspærringsventil på pladsen under læsning af farligt affald. I sidste kvartal af 2023 er det planen at påbegynde en renovering af hele genbrugspladsen. Da der er planer om en snarlig renovering af hele pladsen, gives der en midlertidig dispensation fra kravene frem til renoveringen af pladsen afsluttes i 2024.

Tillægget til godkendelsen træder i kraft ved udstedelsen og samtidig bekendtgørelse på kommunens hjemmeside. Miljøteknisk beskrivelse, der ligger til grund for tillægget til godkendelsen, vilkår for tillægget, samt klagevejledning fremgår af materialet.

Vordingborg Kommunes tillæg til miljøtekniske vurdering er udfærdiget på baggrund af følgende:

- Ansøgning om udvidelse af Præstø Genbrugsplads af 26. oktober 2022.
- Supplerende oplysninger om befæstede arealer mv. af 16. december 2022.

Det foreliggende materiale, der ligger til grund for godkendelsen, vurderes at opfylde bestemmelserne i godkendelsesbekendtgørelsen.

3. LOVGRUNDLAG

Præstø Genbrugsplads er omfattet af listepunkt K211: "Genbrugspladser, der modtager affald fra private og lignende affald fra erhvervsvirksomheder med en kapacitet for tilførsel af 30 tons affald om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³." Jf. bilag 2 til bekendtgørelse nr. 2080 af 15. november 2021 om godkendelse af listevirksomhed.

Det samlede anlæg er omfattet af standardvilkår for miljøgodkendelser jf. Afsnit 20 i bekendtgørelse nr. 2079 af 15. november 2021 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed.

Udvidelsen af pladsen er omfattet af bilag 2, pkt. 11 b): "Anlæg til bortskaffelse af affald" jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1976 af 27. oktober 2021 om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening m.v. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM). Vordingborg Kommune har VVM-screenet projektet. Screeningsafgørelse er fremsendt i særskilt afgørelse.

4. INDRETNING OG DRIFT

Den nye del af pladsen er indrettet med belægning med stabilgrus. Denne belægning vil blive bibeholdt. Da belægningen hverken er tæt eller impermeabel, vil pladsen kun blive brugt til opstilling af tomme containere og containere med fraktioner, der ikke udgør en risiko for jord og grundvand. Det vil sige fraktioner som pap, papir og plastic.

Pladsen vil blive indrettet med det nye areal, så det bliver muligt for pladsens brugere at køre rundt på både den gamle og den nye del af pladsen. Virksomheden regner ikke med, at der

kommer øget trafik og tilstrømning på pladsen ved udvidelsen. Trafikken inde på pladsen vil blot blive fordelt ud på det større areal.

Der vil være mulighed for en bedre sortering i flere fraktioner af f.eks. plast ved udvidelsen på pladsen. Der forventes ikke større mængder affald på baggrund af udvidelsen.

Den nye del af pladsen overholder ikke standardvilkårenes krav til belægning og arealet ved det farlige affald overholder ikke standardvilkårenes krav om afspæringsventil på pladsen under læsning af farligt affald. Da der er planer om en snarlig renovering af hele pladsen, gives der en midlertidig dispensation til overholdelse af kravene frem til afslutning af renovering af pladsen i 2024.

5. AFGØRELSE

Vordingborg Kommune meddeler hermed virksomheden Præstø Genbrugsplads tillæg til og revision af miljøgodkendelsen i henhold til kapitel 5, § 33 stk. 1 i Miljøministeriets lovbekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse nr. 100 af 19. januar 2022. Godkendelsen gives med hjemmel i Miljøbeskyttelseslovens § 40.

Der gives midlertidig udsættelse for overholdelse af standardvilkår nr. 24 jf. standardvilkår 2 om befæstede arealer for den nye del af pladsen og standardvilkår 29 om afspæringsventil ved læsning af farligt affald ved udstedelse af godkendelsen. Disse vilkår skal overholdes senest den 1. juli 2024.

Tillægget til og revision af miljøgodkendelsen gives på baggrund af virksomhedens ansøgningsmateriale og vilkårene for godkendelsen stilles på baggrund af de af Miljøstyrelsen fastsatte relevante standardvilkår, suppleret med andre relevante vilkår tilpasset de lokale forhold mv. herunder støjvilkår. Vilkår i nærværende tillæg til godkendelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet, jf. klagevejledningen.

Nogle af vilkårene i nærværende tillæg og revision af godkendelse er omfattet af en 8 års retsbeskyttelsesperiode, jf. miljøbeskyttelseslovens § 41 a, der beskytter virksomheden mod yderligere miljøkrav i denne periode. Vordingborg Kommune kan dog revidere vilkårene inden den 8-årige retsbeskyttelsesperiode udløber, hvis det sker for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening, for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn, jf. Miljøbeskyttelseslovens § 72, eller hvis forudsætningerne for godkendelsen ændres væsentligt, jf. Miljøbeskyttelseslovens § 41 a.

Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelse på en måde, som indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt af godkendelsesmyndigheden.

Godkendelsesmyndigheden afgør, på baggrund af virksomhedens oplysninger, om ændringen giver øget forurening i forhold til det godkendte, og derfor kræver ny godkendelse.

6. VILKÅR

Generelt

1. 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.
2. 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.

Indretning og drift

3. Der skal på virksomheden foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal forholde sig i forbindelse med modtagelse og sortering af affaldet og i tilfælde af uheld.
4. Der skal i pladsens åbningstid altid være mindst en person til stede til at foretage modtagekontrol og vejlede borgerne til korrekt aflevering.
5. Alle affaldsområder, containere, båse og opsamlingsbeholdere, der er i brug, skal være tydeligt mærkede, således at det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner opbevares.
6. Virksomheden må kun modtage og opbevare de nævnte affaldsfraktioner:

Fraktioner – ikke farligt affald	Betegnelser	EAK-koder Eksempler	Maksimalt oplag Tons	Oplag
Rest efter sortering	Andet kommunalt indsamlet affald, storskrald	20 03 07	100	Åbne containere og på sigt komprimator containere
Polstrede møbler	Andet kommunalt indsamlet affald, storskrald Træpaller	20 03 07	100 12	Åbne containere I stakke på terræn
Indendørs træ	Døre, skabe, rent træ	20 01 38	100	Åbne containere
Pap	Pap	20 01 01	12	Komprimator containere
Papir	Papir	21 01 01	12	Lukkede containere
Plast	Plastfolie og plastdunke i delfraktioner	20 01 39	1	Stativ

Fraktioner – ikke farligt affald	Betegnelser	EAK-koder Eksempler	Maksimalt oplag Tons	Oplag
	Hård plast	15 01 02		Åbne containere
Plasthavemøbler		20 01 39 17 09 04 17 02 03	6	Åbne containere
Glas og flasker	Glas	20 01 02	25	Lukkede containere
	Autoruder		10	
Jern og metal	Andet metal	20 01 04	75	Åbne containere
Trykflasker (farligt affald)		20 01 04	< 1	I bure
Store husholdningsapparater kølemøbler og hvidevarer	Udstyr med CFC	20 01 23	8	Åbne containere
	EE-affald	20 01 35		
Små husholdningsapparater	EE-affald i 3 delfraktioner svarende til wee fraktioner 2, 3 og 4	20 01 35	16	Bure/lukkede containere
Beton og tegl	Mursten	17 01 02	100	Åbne containere
	Tegl	17 01 03		
	Beton	17 01 01		
Dæk	Brugte dæk med og uden fælge	16 01 03	12	Åbne containere
Gips	Gipsbaserede byggematerialer	17 08 02	18	Lukket container
Asbest (Farligt affald)	Asbestholdige byggematerialer	17 08 05	12	Lukket container
Til nedgravning	Specialglas	17 02 02	25	Åbne containere
	Blandet bygnings- og nedrivningsmateriale	17 09 04		
	PVC blød			
Ren og lettere forurenede jord	Jord og sten	20 02 02	60	Åbne containere
	Sand og grus	17 05 04		
Isolering	Ren isolering	17 06 04	12	Lukket container
Tagpap	Bitumenholdige blandinger	17 03 02	12	Åbne containere
Keramik		17 01 03	6	Åbne containere
Imprægneret træ (Farligt affald)	Blandet bygnings- og nedrivningsmateriale	20 01 38	12	Åbne containere
Kabler		17 04 11	6	Åbne containere

Fraktioner – ikke farligt affald	Betegnelser	EAK-koder Eksempler	Maksimalt oplag Tons	Oplag
Vinduesglas	Vinduer og ruder bygnings- og nedrivningsmateriale	17 02 02	16	Åbne containere
PVC genbrug	PVC byggematerialer	17 09 04	9	Åbne og lukkede containere
Tøj og tekstiler	Tøj og sko Tekstiler	20 01 10 20 01 11	8	Lukkede containere
Fortroligt papir			< 1	Aflåste minicontainere
Farligt affald	Akkumulatorer Lysstofrør Små batterier Pærer Kemikalier m.m.	20 01 33 20 01 21 20 01 34 20 01 35 20 01 13- 20 01 19	< 1	Aflåst kemirum, samt lukkede beholdere beregnet til formålet
Restaffald	Fra husholdninger	20 03 99	< 1	Lukket container (aflåst)
Haveaffald	Grene, blade og hækafklip Stød og rødder	20 02 01 20 02 03	300 50	Åben plads langs betonmur samt åbne containere

7. Affaldet skal sorteres så hurtigt som muligt, dog senest inden ophør af næstfølgende arbejdsdag, og må kun opbevares i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere samt for farligt affald i de dertil indrettede faciliteter.
8. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at henvise til en anden affaldsmodtager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.

Farligt affald

Ved farligt affald i vilkår 9, 10, 16 og 18 medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.

9. Virksomheden må højst modtage 300 t farligt affald/år.
10. Det farlige affald skal opbevares uden for publikums direkte adgangsmulighed.
11. Virksomheden må ikke sammenblande farligt affald, jf. bekendtgørelse om affald. Olieaffald, der ikke indeholder PCB, må dog sammenblandes.

12. Hvis der konstateres eller er mistanke om risiko for lækager fra emballager, skal emballagen eller emballagens indhold straks fyldes over i en ny emballage, der er egnet til den pågældende affaldsfraktion.
13. Olieaffald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er placeret under tag og beskyttet mod vejrlig, eller i en specialcontainer. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og 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 i området. Omhædning af olieaffaldet må kun finde sted på denne oplagsplads eller i specialcontaineren.
14. Kviksølvholdige lyskilder skal håndteres forsigtigt og opbevares i materiel, der beskytter mod beskadigelse. Andet kviksølvholdigt affald skal opbevares i lukkede emballager.
15. Akkumulatorer og batterier skal opbevares i tætte syrefaste beholdere med overdækning eller under tag. Alternativt kan akkumulatorer og batterier opbevares i specialcontainere til farligt affald.
16. Farligt affald skal opbevares i en bygning eller en specialcontainer uden afløb til kloak, jf. dog vilkår 13 for så vidt angår olieaffald. I bygningen skal gulvet afgrænses med opkanter, være med tæt belægning og udføres med et fald på mindst 2 %, så eventuelt spild ledes til en tæt opsamlingsgrube eller -tank. Specialcontaineren skal være forsynet med tæt bund, som er bestandig for de affaldsfraktioner, der opbevares i den. Containeren skal stå på et befæstet areal, hvor overfladevand ledes til afløb med spærringsventil. Containeren skal forsynes med render og en grube eller tank til opsamling af eventuelt spild. Såfremt specialcontaineren ikke er forsynet med en tæt bund, skal den placeres på en tæt belægning og forsynes med opkant og hædning mod opsamlingsgrube. Opsamlingsgrube eller -tank skal som minimum kunne rumme indholdet af den største beholder af flydende affald, der opbevares i bygningen/specialcontaineren.

Andet affald

17. Haveaffald og kompost skal opbevares på befæstet areal med fald mod afløb eller sump.
18. I de faciliteter, hvor der placeres effekter til direkte genbrug, må der ikke stilles eller byttes farligt affald, herunder maling.
19. Såfremt der i særlige tilfælde er behov for modtagelse af letfordærligt affald, må dette højst opbevares 1 uge i lukket container eller 1 døgn i sække. Hvis det er særligt lugtende affald, skal det snarest muligt videretransporteres.
20. Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt.

Luftforurening

21. Driften af pladsen må ikke give anledning til lugt- eller støvgener i omgivelserne, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.
22. Asbestholdigt affald, der kan støve, skal befugtes og opbevares i lukket eller overdækket container, så afgivelse af støv til omgivelserne hindres. Byggematerialer med cementbundne asbestfibre skal håndteres, så de ikke beskadiges. Såfremt der alligevel under håndteringen sker beskadigelse, skal de straks placeres i en lukket eller overdækket container og befugtes.
23. Eventuelt afkast fra mekanisk ventilation fra bygning eller specialcontainer, hvor der opbevares farligt affald, skal være opadrettet og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

24. Genbrugspladsens kørearealer skal være befæstede med fald mod afløb.
25. Båse med jern- og metalaffald og åbne containere uden sump til jern- og metalaffald skal placeres på et område med tæt belægning med fald mod grube eller afløb. Der stilles ikke krav til områder, hvor der placeres lukkede/overdækkede containere til jern- og metalaffald med en sump inden i.
26. Øvrige arealer for opstilling af containere og opbevaring af ikke-farligt affald skal befæstes med fald mod afløb.
27. Tætte belægnings og befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
28. Grube, tank eller render til opsamling af spild af farligt affald i bygningen eller specialcontaineren til farligt affald skal tømmes straks efter uheld og i øvrigt holdes tom. Indholdet skal håndteres og bortskaffes som farligt affald.
29. Læsning af farligt affald til borttransport skal ske på et areal med tæt belægning og fald mod grube eller afløb. På afløbsrøret skal der etableres en ventil, som holdes lukket, medens læsning foregår.
30. 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.

Affald

31. Affald, der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere og affaldsområder.
32. Spild af olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opsamles straks og opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.
33. Haveaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for haveaffald og saft fra haveaffald mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret.

Ekstern støj, vibrationer og lavfrekvent støj

34. Virksomhedens bidrag til støjbelastningen angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må uden for virksomhedens skel i intet punkt overstige de værdier, der er anført nedenfor i tabel 1:

Tabel 1. Grænseværdier, Ekstern støj

Dage	Tidspunkt	Områdetype 2 a)	Områdetype 3 b)	Områdetype 5 c)
Mandag-fredag	07-18	60 dB(A)	55 dB(A)	45 dB(A)
Lørdag	07-14	60 dB(A)	55 dB(A)	45 dB(A)
Lørdag	14-18	60 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
Søn- og helligdage	07-18	60 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
Alle dage	18-22	60 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
Alle dage	22-07	60 dB(A)	40 dB(A)	35 dB(A)
Maksimalværdien af støjniveauet om natten må ikke overstige	22-07	-	55 dB(A)	50 dB(A)

- a) Områdetype 2 omfatter:
- Erhvervs- og industriområde, Jf. lokalplan 61("Erhvervsområde ved Værkstedsvej i Præstø"). Kommuneplanområde E 16.04 ("Erhvervsområde Rosager område")
 - Delområde III, jf. lokalplan 67 af område for blandet bolig- og erhverv, Kommuneplanområde E16.01 ("Erhvervsområde Håndværksvej").
- b) Områdetype 3 omfatter:
- Delområde II jf. lokalplan 67 af område for blandet bolig- og erhverv, Kommuneplanområde E16.01 ("Erhvervsområde Håndværksvej")
 - Område for blandet bolig og erhverv, Kommuneplanområde E 16.03 ("Erhvervsområde i Præstø By")
 - Bynære rekreative områder, Kommuneplanområderne R 16.02 ("Rekreativt område Rosagergård") og R 16.05 ("Rekreativt område idrætsanlæg")
 - Område for offentlige formål, kommuneplanområde O 16.02 ("Offentlige område Præstø Hallen")
 - Nærmeste bolig i landzone, kommuneplanområde Å00 ("Åben land")
- c) Områdetype 5 omfatter:

- Områder for åben og lav boligbebyggelse, Kommuneplanområderne
- B 16.10 "Boligområde Rosager" (delområde I jf. lokalplan 67)
- B 16.02 "Boligområde vest for Abildhøjgård" og
- B 16.07 "Boligområde Præstemarken"

35. Virksomhedens samlede bidrag til lavfrekvent støj eller infralyd indendørs i bygninger i naboområderne og enkeltboliger i det åbne land må ikke overstige de værdier, der er anført nedenfor i tabel 2:

Tabel 2. Grænseværdier, Lavfrekvent støj og infralyd

		Lavfrekvent støj (A-vægtet niveau: 10-160 Hz)	Infralyd (G-vægtet lydniveau)
Beboelsesrum, herunder i børneinstitutioner og lign.	Aften/nat (kl. 18-07)	20 dB	85 dB
	Dag (kl. 07-18)	25 dB	85 dB
Kontorer, undervisningslokaler og andre lignende støjfølsomme rum		30 dB	85 dB
Øvrige rum i virksomheder		35 dB	90 dB

Grænseværdierne for lavfrekvent støj og infralyd gælder for ækvivalentniveauet over et måletidsrum på 10 minutter, hvor støjen er kraftigst.

36. Virksomheden skal overholde de grænseværdier for vibrationer, der er anført nedenfor i tabel 3:

Tabel 3. Grænseværdier, vibrationer

	KB-vægtede accelerationsniveau
Boliger i boligområder (hele døgnet), boliger i det åbne land, børneinstitutioner og lignende, samt boliger i blandet bolig/erhvervsområde i aften- og natperioden (kl. 18-07)	75 dB
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde i dagperioden (kl. 07-18) og kontorer, undervisningslokaler mv.	80 dB
Erhvervsbebyggelse	85 B

37. Tilsynsmyndigheden kan forlange måling/beregning af virksomhedens støjniveau mindst en gang om året. Støjberegningen skal eftervise, at virksomheden overholder de gældende støjgrænser for virksomheden i ethvert punkt i de forskellige områder uden for virksomhedens skel, jf. virksomhedens støjvilkår nr. 34.

Målingerne og beregningerne skal afspejle repræsentative driftsforhold (normaldrift). Alle målinger/beregninger skal udføres som "Miljømåling - ekstern støj", jf. bekendtgørelse nr. 637 af 30. juni 1997 om kvalitetskrav til miljømålinger udført af akkrediterede laboratorier, certificerede personer m.v.

Rapport over målingerne/beregningerne skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 2 måneder efter, at disse er foretaget.

Grænseværdien for støj anses for overholdt, hvis målte eller beregnede værdier fratrukket ubestemtheden er mindre end eller lig med støjgrænserne, jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984, "Ekstern støj fra virksomheder".

Hvis målingerne/beregningerne viser, at støjvilkårene er overskredet, skal virksomheden lade foretage afhjælpende foranstaltninger og efterfølgende gennemføre nye beregninger til dokumentation af, at støjgrænserne er overholdt. Tidsperspektivet hertil aftales med tilsynsmyndigheden.

38. Tilsynsmyndigheden kan forlange måling/beregning af virksomhedens støjniveau for lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer mindst en gang om året. Støjberegningen skal eftervise, at virksomheden overholder de gældende støjgrænser for virksomheden i ethvert punkt i de forskellige områder uden for virksomhedens skel, jf. virksomhedens støjvilkår nr. 35 og 36.

Målingerne og beregningerne skal afspejle repræsentative driftsforhold (normaldrift). Alle målinger/beregninger skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens orientering nr. 9/1997 om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø. Målemetoden er justeret i marts 2010: Målemetode LFstøj og udføres af akkrediterede laboratorier, certificerede personer m.v.

Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj" af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Rapport over målingerne/beregningerne skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 2 måneder efter, at disse er foretaget.

Grænseværdierne for lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer anses for overholdt, hvis de målte værdier er mindre end eller lig med grænseværdien.

Hvis målingerne/beregningerne viser, at støjvilkårene er overskredet, skal virksomheden lade foretage afhjælpende foranstaltninger og efterfølgende gennemføre nye målinger/beregninger til dokumentation af, at støjgrænserne er overholdt. Tidsperspektivet hertil aftales med tilsynsmyndigheden.

Egenkontrol

39. Virksomheden skal mindst 1 gang i kvartalet foretage en visuel kontrol af befæstede arealer, tæt belægning samt gulvet i bygningen/specialcontaineren og udbedre eventuelle skader. Der skal mindst 1 gang årligt foretages visuel kontrol af de øvrige befæstede arealer. Resultatet af besigtigelse og udbedringer skal noteres i driftsjournalen.
40. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højst 1 gang hvert tredje år.

Driftsjournal

41. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:
- Løbende registrering af mængden af bortkørt farligt affald.
 - Dato og resultat for inspektioner samt eventuelle foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægninger og gulve i bygning/specialcontainer til farligt affald m.m.
- Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

Frist for overholdelse af vilkår

42. Vilkår i dette tillæg til miljøgodkendelse og revurdering træder i kraft ved udstedelsen.
43. Vilkår i dette tillæg til miljøgodkendelse og revurdering erstatter tidligere udstedte vilkår i virksomhedens miljøgodkendelse.
44. Vilkår 24 og vilkår 26 om etablering af "befæstet areal" med en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør med fald mod afløb til kørsel og opstilling af containere skal være efterkommet senest den 1. juli 2024 på hele pladsen herunder også på det nye areal.
45. Ventil på afløbsrøret i vilkår 16 og vilkår 29, der omhandler, at læsning af farligt affald til borttransport skal ske på et areal med tæt belægning og fald mod grube eller afløb, hvor der på afløbsrøret skal være etableret en ventil, som holdes lukket, medens læsning foregår, skal være etableret og efterkommet senest den 1. juli 2024.

7. UDTALELSER

Virksomheden har fremsendt følgende bemærkninger til udkastet:

Vilkår 22: Vi opbevarer asbest i lukkede og aflåste containere, men befugter ikke dette, da alt asbest skal være dobbeltindpakket når det afleveres. Containeren er aflåst og åbnes og lukkes af personalet hver gang en kunde vil aflevere asbest eller eternit.

Planen er at der i løbet af foråret ikke kan afleveres asbest på pladsen, men at al asbest skal afleveres, indpakket, på en hovedplads. I dette tilfælde Vordingborg GBP.

Kommunens kommentar til bemærkningen:

Asbest der inden aflevering er dobbeltindpakket i plastic virker umiddelbart forsvarligt, når det afleveres til en aflåst lukket container. Emballagen kan imidlertid gå i stykker eller der kan komme borgere med ikke emballeret asbest, der skal håndteres ved modtagelsen. Asbest er et støvende materiale, der er farligt at indånde for de ansatte og andre brugere af pladsen. Den mest effektive måde at bekæmpe støvgenerne er befugtning af materialet. Vi finder det derfor mest forsvarligt, at holde fast i standardvilkåret, så det sikres, at mangelfulde og brudte emballager, samt ikke emballeret asbest sikres mod støvgener ved at det befugtes.

8. VVM

Virksomheden er optaget på VVM bekendtgørelsens bilag 2, pkt. 11 b): "Anlæg til bortskaffelse af affald" Derfor skal ændring, i overensstemmelse med bekendtgørelsens bilag 6, screenes for, om det har væsentlige miljøpåvirkninger.

Vordingborg Kommune har vurderet ved screening til Vurdering af Virkning på Miljøet til opførelse af anlægget ikke giver anledning til, at der skal udarbejdes en VVM-redegørelse for projektet. Screeningsafgørelsen er fremsendt i selvstændig afgørelse.

9. MILJØTEKNISK VURDERING

9.1 LUFT

Den ansøgte udvidelse af genbrugspladsen giver ikke anledning til nye emissioner og dermed vurderes det, at der ikke kommer øget lugt eller luftforurening fra virksomheden.

9.2 STØJ OG VIBRATIONER

Udvidelse af genbrugspladsen giver ikke anledning til øget trafik til og fra pladsen. Trafikken vil blive fordelt ind på det nye areal, som ikke hidtil har været brugt af virksomheden. Herved vil støj til omgivelserne fra trafik og håndtering af containere mv. komme ud fra det nye areal, der ligger i erhvervsområdet omgivet af andre virksomheder. Udvidelsen med det nye areal bringer ikke umiddelbart virksomheden tættere på boliger i omgivelserne uden for erhvervsområdet. Det vurderes derfor, at virksomheden fortsat vil kunne overholde støjgrænserne dels inde i erhvervsområdet og til de tilstødende bolig- og erhvervsområder mv.

Virksomheden har ikke tidligere haft vilkår om vibrationer og infralyd mv. i miljøgodkendelsen. Ved dette tillæg og revision af godkendelsen vil der blive suppleret med vilkår om vibrationer og infralyd mv.

Virksomhedens vilkår til støj vil blive udvidet til også at gælde det nye areal på virksomheden ved dette tillæg til miljøgodkendelsen. Kommunen vurderer ud fra de fremsendte oplysninger om virksomhedens indretning, at virksomheden vil kunne overholde støjvilkårene i miljøgodkendelsen.

9.3 AFFALD

Ændringen har ingen betydning for virksomhedens affaldsfrembringelse.

9.4 JORD OG GRUNDVAND

Det nye areal er ikke med fast belægning eller med impermeabel belægning, men blot belagt med stabilgrus. Der er vandindvindingsinteresser i området, med Præstø Vandværk og deres borer i nærheden. Det er derfor vigtigt af hensyn til jord og grundvand, at der kun foretages aktiviteter og opstilles containere og oplag, der ikke giver risiko for forurening af jord og grundvand. Den eksisterende del af pladsen er befæstet med henholdsvis asfalt og sf-sten. Se oversigt på bilag 2. Afvandingen af pladsen ledes gennem små sandfangbrønde ved nedløbsristene til regnvandsledningen. Forsyningens regnvandsledning leder ud til Rosager bæk, der er et tilløb til Tubæk Å systemet.

Genbrugspladsen har planer om at starte en renovering af pladsen i 4. kvartal 2023, der vil omfatte nye belægninger og nyt forbedret afvandingssystem på pladsen. Der gives en midlertidig fristudsættelse til at benytte det nye grusbefæstede areal til opstilling af tomme containere og opstilling af containere til pap, papir og plast, samt køreareal for brugere mv. af pladsen inden der etableres fast belægning. Der stilles vilkår om, at arealet kun må anvendes til køreareal og til fraktionerne af ikke-farligt affald til pap, papir og plast. Fristudsættelsen gælder kun indtil pladsen er blevet renoveret og der er blevet etableret nye belægninger mv. på hele pladsen i henhold til standardvilkårene senest den 1. juli 2024.

Det vurderes på baggrund af ovenstående, at der tages højde for risiko for forurening af jord og grundvand.

9.5 SPILDEVAND

Den nye del af pladsen er indrettet med stabilgrus. Regnvand fra denne del vil derfor nedrive indtil der bliver etableret fast belægning på pladsen.

Den eksisterende del af pladsen er belagt med SF-sten på den ældste del og asfalt på den nyere del af pladsen, hvor der er haveaffald, jord mv. Se kort på bilag 2. Afvandingen af den befæstede del af pladsen ledes gennem små sandfangbrønde ved nedløbsristene til regnvandsledningen. Der er ikke etableret olieudskiller på afløbene fra pladsen. Forsyningens regnvandsledning fra Værkstedsvej leder ud til Rosager bæk, der er et tilløb til Tubæk Å systemet. Når pladsen renoveres i 2023-24, vil der blive set på afledningen af spildevand fra pladsen.

9.6 EGENKONTROL

Der er fastsat egenkontrollvilkår i henhold til standardvilkårene. Egenkontrollen omfatter kontrol af befæstede arealer og gulv mv. i specialcontainer til farligt affald. Desuden omfatter egenkontrollen, at der føres driftsjournal om mængden af bortkørt farligt affald og inspektion og udbedring af de befæstede arealer mv.

Egenkontrollen følger hermed standardvilkårene, der betragtes som BAT for virksomheden.

9.7 BAT

Miljøgodkendelsen er baseret på Miljøstyrelsens standardvilkår, som er i overensstemmelse med kravene om bedste tilgængelige teknik. Det vurderes, at etablering af udvidelse af pladsen og en frist for opfyldelse af standardvilkårene for den nye del af virksomheden overholder kravene til bedste tilgængelige teknik og dermed er miljømæssigt forsvarligt.

10. KLAGEVEJLEDNING

I og andre med væsentlig interesse i sagen kan klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet over denne afgørelse jævnfør Miljøbeskyttelseslovens §§ 98-100. Klage indgives via klageportalen, som findes via borger.dk eller virk.dk. Der logges på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Vordingborg Kommune via klageportalen. Det koster et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder at klage over afgørelsen.

I klageportalen sendes klagen automatisk først til kommunen. Hvis kommunen fastholder afgørelsen, sender kommunen klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. I får besked, når klagen sendes videre.

Hvis klagen sendes uden om klageportalen, afviser Miljø- og Fødevareklagenævnet klagen, medmindre I er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis I ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal I sende en begrundet anmodning til kommunen. Kommunen videresender anmodningen til nævnet, som herefter beslutter, om I kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget på naevneneshus.dk.

Godkendelsen vil blive bekendtgjort på Vordingborg Kommunes hjemmeside www.hoering.vordingborg.dk ved udstedelsen.

Klagefristen er 4 uger fra tidspunktet for offentlig bekendtgørelse, det vil sige, at klagen skal være indtastet og gebyret til Klageportalen betalt senest den 10. marts 2023.

Gebyret tilbagebetales hvis:

- Klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
- Klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
- Klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelsen som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

Kommunens afgørelse kan indbringes for domstolene indtil seks måneder efter den offentlige bekendtgørelse, jævnfør miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1. Hvis der klages over afgørelsen, er fristen for søgsmål seks måneder fra endelig afgørelse. Reglerne om klage og søgsmål fremgår af miljøbeskyttelseslovens kapitel 11.

Bestemmelsen indebærer ingen begrænsninger i Natur- og Miljøklagenævnets adgang til at ændre eller ophæve en påklaget godkendelse.

11. UNDERRETNING AF AFGØRELSEN

Vordingborg Kommune har ud over virksomhedens selv underrettet følgende organisationer og myndigheder om afgørelsen:

Ansøger, AffaldPlus ved Peter Valsøe, pva@affaldplus.dk

Danmarks Naturfredningsforening, Vordingborg afd. v/ Martin Vestergaard,
Svinøvej 33, 4750 Lundby, dnvordingborg-sager@dn.dk

Styrelsen for Patientsikkerhed, Sundhedsstyrelsen, trost@stps.dk

Friluftsrådet, Scaniagade 13, 2450 København SV, fr@friluftsradaet.dk

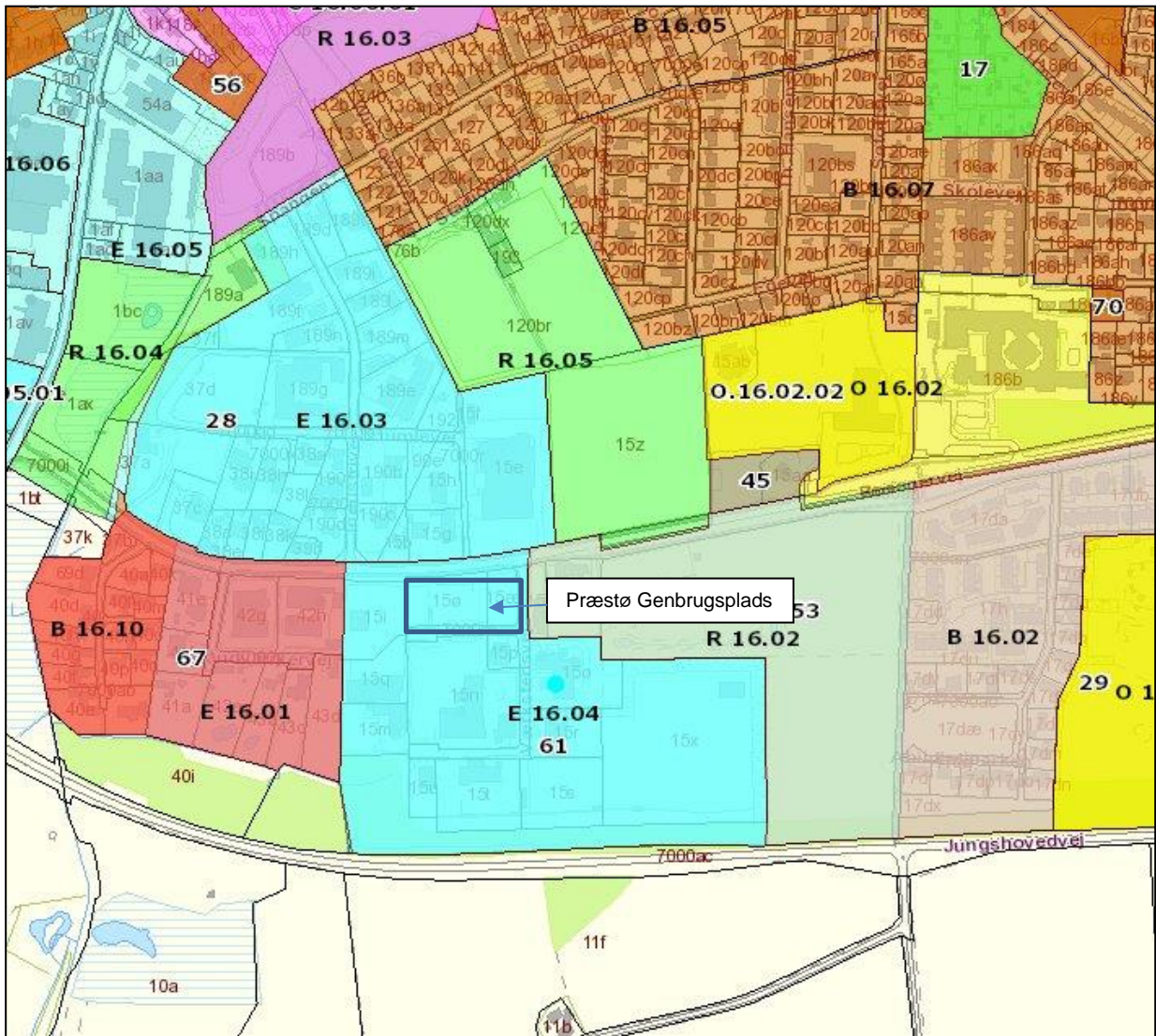
Miljøbevægelsen NOAH, Nørrebrogade 39, 1. tv, 2200 København N, noah@noah.dk

Byggeteamet, Vordingborg Kommune, byg@vordingborg.dk

12. BILAGSLISTE

1. Kommuneplanområder omkring virksomheden
2. Oversigt over virksomhedens befæstede arealer

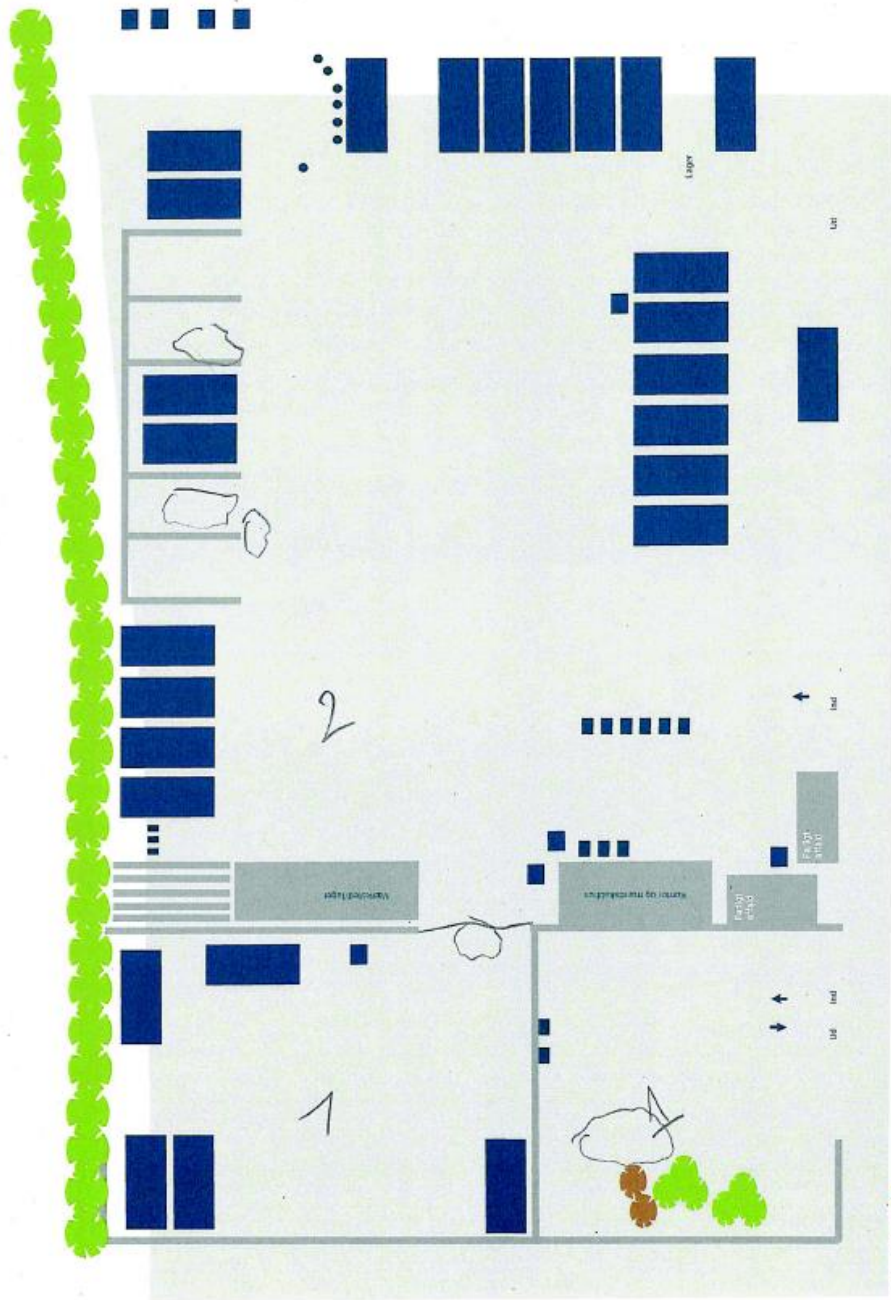
BILAG 1. KOMMUNEPLANOMRÅDER OMKRING VIRKSOMHEDEN



BILAG 2. OVERSIGT OVER VIRKSOMHEDENS BEFÆSTEDE AREALER

1. ASFA
2 SF

Præsto Genbrugsplads
Belægningsstyper



AffaldPlus
Opdateret 12.03.2022
Overgødet oplysnings 411 g



Vordingborg Kommune

Postboks 200
Østergårdstræde 1A
4772 Langebæk
Tlf. 55 36 36 36