

NYMØLLE STENINDUSTRIER A/S KATHOLM

Glatved Strandvej 65

8444 Balle

CVR: 48885411

Sendt elektronisk til CVR og til e-mail: gge@nymoelle.dk



Dato 05-02-2026

Sagsbehandler Nanna Lauridsen

raastoffer@ru.rm.dk

Tel. +45 9243 2117

Sagsnr. 1-50-71-12-22

Side 1

Afgørelse om, at ansøgt råstofindvinding på matr.nr. 2b Glatved By, Hoed i Norddjurs Kommune er omfattet af krav om miljøvurdering efter miljøvurderingsloven

Region Midtjylland har den 23. september 2022 modtaget jeres ansøgning om en tilladelse til erhvervsmæssig indvinding af råstoffer på matr.nr. 2b Glatved By, Hoed i Norddjurs Kommune. Der ansøges om en tiårig tilladelse til indvinding af sand, grus og sten inden for et areal på 4,8 ha, hvor I søger om indvinding under grundvandsspejlet til en dybde af 12-14 m under terræn. Råstofindvindingens geografiske udstrækning fremgår af oversigtskortet i bilag A og betegnes "det ansøgte areal".

Det ansøgte projekt omfatter et areal, hvoraf minestedets areal er på under 25 ha. Projektet er opført på miljøvurderingslovens¹ bilag 2, pkt. 2a og er dermed underlagt lovens bestemmelser om screening af projektets indvirkninger på miljøet.

1. Afgørelse

Region Midtjylland har foretaget en screening af det ansøgte projekt og vurderet, at projektet kan forventes at få væsentlige indvirkninger på miljøet og derfor er omfattet af krav om miljøvurdering.

Afgørelsen er truffet efter § 21 i miljøvurderingsloven. Regionens vurderinger og begrundelser fremgår af nedenstående afsnit 4.

Grundlaget for afgørelsen er bygherrens (Nymølle Stenindustrier A/S) oplysninger og allerede foreliggende viden om det ansøgte areal samt almene erfaringer med råstofindvinding. I denne forbindelse er statslig, regional og kommunal planlægning for området og tilgængelige oplysninger fra relevante registre og geografiske informationssystemer inddraget, samt oplysninger fra berørte myndigheder og parter.

¹ [Lovbekendtgørelse nr. 4 af 03/01/2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter \(VVM\) med senere ændringer.](#)

Hvis projektet ændres, er bygherre forpligtet til at ansøge igen med henblik på at få afgjort, om ændringen er omfattet af krav om miljøvurdering.

2. Sagens oplysninger

Ansøgningen er indgivet i henhold til § 18 i miljøvurderingsloven. Ansøgningen er fremsendt til Region Midtjylland, som er myndighed for indvinding af råstoffer på landjorden.

Et oversigtskort er vedlagt i bilag A. Bygherres ansøgning inklusiv de medfølgende bilag er vedlagt som bilag B, og Region Midtjyllands konfliktsøgning er vedlagt som bilag D.



2.1 Projektbeskrivelse

Projektbeskrivelsen er baseret på ansøgers oplysninger.

Der har siden midten af 1900-tallet været råstofindvinding i Glatved-området. På det ansøgte areal har der tidligere været indvinding af råstoffer over grundvandsspejlet frem til midten af 2000'erne. Derfor foregår den ansøgte indvinding hovedsageligt under grundvandsspejlet.

Der er 1-2 meter fra nuværende terræn ned til grundvandsspejlet, og boringer i området viser, at der er råstoffer ned til 20 meter under grundvandsspejlet. Bygherren har oplyst, at de forventer at indvinde råstoffer 12-14 meter under terræn. Der er ikke muld eller overjord på arealet.

Det ansøgte areal er 4,8 ha. Arealet er udlagt som råstofgraveområde ("Glatved 2b") i den gældende Råstofplan 2020 og er dækket af Norddjurs Kommunes lokalplan 050-707. På det lokalplanlagte område ligger Nymølle Stenindustriens udskibningshavn for råstoffer, som anvendes i forbindelse med indvinding i det ansøgte område. Lokalplanen indeholder en landskabsplan til efterbehandling af området.

Det ansøgte areal anvendes alene til råstofindvinding. Arealet graves i én etape. Havneområdet anvendes som lager- og produktionsområde under hele indvindingen. Mandskabsvogn, værksted og brovægt er også placeret på havnen. Råstofferne fragtes via eksisterende intern grusvej til havnen, hvorfra de udskibes.

Der kan etableres støjvolde, hvis nødvendigt.

Ifølge bygherres ansøgning efterbehandles der til et fladt naturområde, evt. med en sø. Vegetation efter efterbehandling sker ved naturlig indvandring fra naboområderne, jf. lokalplan for området.

I forbindelse med ansøgningen om tilladelse til råstofindvinding, søger Nymølle Stenindustrier også regionen om dispensation til jordmodtagelse på arealet. Modtaget jord planlægges fordelt over hele arealet. Forventningen er, at arealet vil fremstå som det gør i dag, som et fladt areal med naturlig vegetation.

Hvis der ikke kan modtages nok jord til fuldstændig opfyldning af gravesøen, sikres det, at der ikke opstår stejle periferiskråninger eller brinker ved søen, og der etableres lavvandszone i søen.

3. Kendetegn for råstofindvindingsprojekter

Miljøpåvirkninger som følge af indvinding af råstoffer på land er som regel forholdsvis lokale, men for nogle miljøemner er det relevant at vurdere en påvirkning også uden for det ansøgte areal:

- Støj og støv fra indvindingen vil uden forebyggende tiltag kunne påvirke de nære omgivelser op til en afstand af maksimalt 300 - 500 m fra selve graveområdet.
- Tung trafik til og fra indvindingsarealet, hvis trafikken øges betydeligt på i øvrigt let trafikerede lokale veje. Den relevante afstand afhænger af vejnettet i området.
- Indvinding af grundvand til grusvask og sænkning af grundvandet som følge af indvinding under grundvandsspejlet kan medføre en påvirkning af grundvandspotentialet. Påvirkningen vil som regel være kortvarig og ikke være sporbar længere væk end 300 meter fra indvindingen.
- For drikkevandsboringer er der en hygiejnezone på 150 m til almen drikkevandsvandforsyning og 75 m til privat drikkevandsforsyning.
- Terrænændringer som følge af råstofindvinding kan medføre ændring af afstrømning af overfladevand til nærliggende søer, vandløb og vådområder, den relevante afstand afhænger af terrænforholdene og vurderes for den enkelte ansøgning.
- I forhold til beskyttede arter kan indvinding af råstoffer medføre en barriereeffekt samt påvirke den økologiske funktionalitet for arterne. Den relevante afstand for nærmere vurdering afhænger af forekomsten af arter og varierer for de enkelte arter.
- For lufthavne/flyvepladser skal der indhentes en udtalelse fra Trafikstyrelsen, hvis der ansøges om råstofindvinding under grundvandsspejlet inden for en afstand af 13 km fra offentlige flyvepladser eller militære flyvestationer.

4. Region Midtjyllands vurderinger og begrundelser

Det følger af miljøvurderingslovens § 21, jf. § 15, stk. 1, nr. 2, at den kompetente myndighed på grundlag af bygherrens ansøgning skal vurdere og træffe afgørelse om, hvorvidt et projekt omfattes af lovens bilag 2 på grund af sin art, dimensioner eller placering kan

forventes at få væsentlige indvirkninger på miljøet og derfor er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse.

Ved vurderingen skal myndigheden tage hensyn til kriterierne i miljøvurderingslovens bilag 6, herunder bl.a. projektets dimensioner og udformning, forurening og gener, projektets placering, den miljømæssige sårbarhed i de geografiske områder, der kan forventes at blive berørt, herunder den eksisterende og godkendte arealanvendelse, og arten af og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet.

Region Midtjylland har på baggrund af ansøgningsmaterialet (bilag B) samt regionens egen konfliktsøgning (bilag D) og konkrete terrænforhold vurderet, at projektet kan forventes at få væsentlige indvirkninger på miljøet, og derfor er omfattet af krav om miljøvurdering efter miljøvurderingsloven. Nedenfor fremgår kun begrundelsen for de væsentligste elementer, som har udløst eller bidraget til vurderingen om miljøvurderingspligt. Øvrige forhold er ikke beskrevet nærmere i nærværende afgørelse, men fremgår af regionens konfliktsøgningsskema (bilag D).

4.1 Overfladevand, grundvand og drikkevand

Langs det ansøgte areals østlige afgrænsning er der et V2-kortlagt tidligere afsvovlingsdepot, ejet af Ørsted. Afsvovlingsdepotet er etableret uden membran og perkolatopsamling. Lige nord for det ansøgte areal har Reno Djurs et deponeringsområde for farligt affald. Reno Djurs' deponeringsområde er indrettet i overensstemmelse med deponeringsbekendtgørelsens bestemmelser med membran og perkolatopsamlingssystemer.

Regionen har i forbindelse med sagsbehandlingen været i dialog med Miljøstyrelsen, der oplyser i et høringssvar (bilag E), at der i forbindelse med egenkontrol i 2022 for monitoringsboringerne tættest ved det ansøgte areal er observeret en stigning i indholdet af arsen og nikkel i vandprøver (DGU.nr. 81.189). Miljøstyrelsen oplyser, at et depot indrettet i overensstemmelse med reglerne i deponeringsbekendtgørelsen stadig vil kunne udgøre en risiko for udsivning af perkolat fra bl.a. farligt affald. Region Midtjylland vurderer på dette grundlag, at der er risiko for, at perkolat strømmer ind i det ansøgte råstofindvindingsområde og den planlagte gravesø.

Reno Djurs' affaldsdepot er placeret 10 meter nord for ansøgte råstofindvinding. Reno Djurs har i deres høringssvar bemærket, at depotet er projekteret med deponering af affald i op til 40 m over terræn.

I råstofansøgningen er der ikke redegjort for foranstaltninger indbygget i projektet, der kan sikre, at råstofindvinding under grundvandsspejlet, til ca. 12-14 m under terræn, kan ske uden risiko for skred over skel. Der er således ikke redegjort for graveafstande til

skel eller hvilke skrænthældninger, der anvendes under råstofindvinding og på det efterbehandlede areal, og om disse kan etableres uden risiko for påvirkning af deponeringsanlægget.

På dette grundlag forventer Region Midtjylland, at projektområdet i et vist omfang er forurenet og vurderer, at den ansøgte indvinding af råstoffer kan udgøre en risiko for:

- Påvirkning af Reno Djurs' affaldsdepot ved skred og evt. lækage.
- Spredning af forurening ved salg/bortkørsel af indvundne råstoffer.
- Blotlæggelse af forurenet grundvand i gravesøen under råstofindvindingen og efter endt råstofindvinding, hvis gravesøen ikke fyldes op, herunder risiko for påvirkning af beskyttede dyrearter, der indfinder sig i søen.
- Afstrømning af overfladevand fra forurenet jord ved afsvovlingsdepotet til råstofgraven, da terrænforholdene ændres.

Regionen vurderer ud fra ovenstående, at projektet kan forventes at have en væsentlig påvirkning på jord, grundvand og overfladevand. Projektet skal derfor miljøvurderes.

4.2 Beskyttet natur og beskyttede arter

Ansøger har i foråret 2022 foretaget en rydning af vegetationen på det ansøgte areal.

Et projekt omfattet af miljøvurderingsloven bilag 2 må ikke påbegyndes, før myndigheden, jf. miljøvurderingslovens § 17, skriftligt har meddelt bygherren, at projektet ikke antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet, jf. § 21.

Det følger videre af miljøvurderingslovens § 15, stk. 1, at projekter, der på grund af deres art, dimensioner eller placering kan forventes at få væsentlige indvirkninger på miljøet, ikke må påbegyndes, før myndigheden skriftligt har meddelt tilladelse til at påbegynde projektet efter en miljøvurdering af projektets indvirkning på miljøet.

Det følger af Miljø- og Fødevareklagenævnets praksis, at tilknyttede anlægsarbejder, der udgør en integreret del af et hovedprojekt, først må godkendes, når der har været gennemført en VVM-proces for det samlede projekt. Det gælder udtrykkeligt også i de tilfælde, hvor de tilknyttede anlægsarbejder ikke er screeningspligtige i sig selv.

Region Midtjylland vurderer, at rydning af vegetationen er foretaget som en del af det ansøgte råstofindvindingsprojekt, og således udgør en integreret del af hovedprojektet. Region Midtjylland har herved

lagt vægt på, at ansøger har oplyst, at rydningen af vegetationen er sket med henblik på at forberede arealet til den efterfølgende råstofindvinding.

Rydningen af arealet forud for, der er ansøgt om og truffet screeningsafgørelse efter miljøvurderingslovens § 21, udgør således et ulovligt forhold i henhold til miljøvurderingsloven.

Bilag IV-arten markfirben er generelt udbredt i Glatved-området med flere registreringer på Arter.dk og Naturbasen.dk, særligt langs kysten, men også i tilknytning til de aktive og tidligere råstofgrave i området. Region Midtjylland vurderer ud fra eksisterende registreringer, besigtigelser i området samt en flyfotogennemgang, at det ikke kan udelukkes, at arealerne før rydningen kan have indeholdt egnede yngle- eller rasteområder for bilag IV-arten markfirben.

På baggrund af ovenstående og Miljø- og Fødevareklagenævnets praksis er det Region Midtjyllands opfattelse, at det konkrete projekt forudsætter fastsættelse af afværgeforanstaltninger for at sikre, at den økologiske funktionalitet af yngle- eller rasteområdet bevares på mindst samme niveau. Region Midtjylland henviser herved til, at det følger af nævnets praksis, at iværksættelse af afværgeforanstaltninger skal sikre, at yngle- eller rasteområdet mindst bevarer den samme størrelse og bevarer den samme (eller bedre) kvalitet for den pågældende art.

I tilfælde, hvor afværgeforanstaltninger er påkrævede, skal der fastsættes klare vilkår herom. En screeningsafgørelse er ikke en tilladelse, og der kan derfor ikke stilles vilkår til et projekt heri. Stilles der vilkår i en screeningsafgørelse, forskydes grænsen for, hvornår et konkrete projekt kan have en væsentlig indvirkning på miljøet. Viser der sig et behov for at stille vilkår i en konkrete screeningsafgørelse med henblik på at holde et konkrete projekt under grænsen for væsentlig indvirkning på miljøet, vil der i stedet skulle træffes afgørelse om miljøvurderingspligt.

Det er på denne baggrund Region Midtjyllands vurdering, at projektet for råstofindvinding er omfattet af kravet om miljøvurdering og § 25-tilladelse.

Henset til at rydning af vegetationen er sket, er det Region Midtjyllands vurdering, at nærværende screeningsafgørelse må betragtes som værende en lovliggørende screeningsafgørelse.

EU-domstolen har i sin praksis opstillet særlige rammer for muligheden for at træffe lovliggørende afgørelse efter reglerne om miljøvurdering af konkrete projekter (VVM).²

Region Midtjylland har i overensstemmelse med EU-Domstolens praksis ikke kun begrænset sin vurdering til råstofindvindingsprojektets fremtidige indvirkninger på miljøet, men også taget de indvirkninger på miljøet, der har været siden projektets gennemførelse, i betragtning.

4.3 Beskrivelse af alternativer

Projektarealet er beliggende inden for lokalplan 050-707. Lokalplanen indeholder en landskabsplan for området, som beskriver, at området skal efterbehandles ved etablering af et plateau i kote 40 meter med toppunkt i kote 50 meter samt beplantning, som sker ved naturlig indvandring fra naboområderne.

Lokalplanens bestemmelse 1.6 beskriver lokalplanens formål: *Lokalplanen har til formål at sikre, at det fremtidige terræn bliver udformet i overensstemmelse med lokalplanens retningslinjer og landskabsplan.*

Norddjurs kommune har oplyst i deres høringssvar, at efterbehandling til en blivende sø ikke er indeholdt i lokalplanens landskabsplan eller formål. Kommunen forventer ikke at kunne give en dispensation fra lokalplanen til at etablere en blivende gravesø, da der ikke kan dispenseres fra en lokalplans formål. Derfor skal alternativer til den påtænkte efterbehandling beskrives i en miljøvurderingsproces.

Derudover ligger det ansøgte projekt inden for respektafstanden til Aarhus Airport. Ved efterbehandling til sø kan der være øget risiko for fuglekollisioner med flyvning til/fra lufthavnen.

Følgende alternativer skal beskrives i en miljøvurderingsproces:

- Projektet, der indebærer tilførsel af jord til oprindeligt terræn ifm. efterbehandling. Herunder en beskrivelse af tilførsel af jord og denne tilførsels påvirkning af miljøet. Beskrivelsen af jordmodtagelsen skal omfatte den forventede mængde modtaget jord og hvor mange lastbiltransporter dette forventes at medføre, den forventede tidsperiode for jordmodtagelsen (start og slut), hvordan jordmodtagelsen forventes at blive udført og hvilke adgangsveje, der benyttes til tilførsel af jord.

² EU-domstolens dom i de forenede sager C-196/16 og C-197/16

- Projektet, hvor der ikke tilføres jord til efterbehandlingen, men etableres en sø på arealet, og hvordan dette kan muliggøres inden for den udlagte lokalplan på arealet og inden for respektafstanden til Aarhus Airport. Under miljøvurderingen skal ansøger beskrive, hvor stor en overflade den planlagte gravesø forventes at have, og undersøge om efterbehandling til sø udgør en væsentlig risiko for fuglekollisioner med luftfart.

5. Samlet vurdering

Region Midtjylland har vurderet, at projektet kan forventes at få væsentlige indvirkninger på følgende forhold:

- Spredning af forurening til jord, grundvand og overfladevand.
- Påvirkning af yngle- eller rasteområder for markfirben.

Projektet er derfor omfattet af krav om miljøvurdering. Der er ved Region Midtjyllands vurderinger anvendt de i miljøvurderingslovens bilag 6 opførte kriterier.

6. Høring

Ansøgningmaterialet har været i høring i perioden 23. februar 2024 med forlængelse til 24. maj 2024. Forsyninger (ledningsejere) er blevet hørt den 15. februar 2024.

Screeningsafgørelsen samt bilag har været i høring fra 4. juli 2024 til 19. august 2024, med udsættelse til bygherre til 13. september 2024.

På grund af indkomne høringssvar til udkastet til screeningsafgørelse, er afgørelsesudkastet blevet præciseret. Det reviderede udkast til screeningsafgørelse har været i høring hos bygherren i perioden 11. april 2025 til 1. maj 2025.

Trafikstyrelsen og Region Midtjylland (Jordforurening) er blevet hørt over udkast til screeningsafgørelse i perioden den 14. august 2025 til 11. september 2025. På anmodning fra Trafikstyrelsen er Aarhus Airport blevet hørt over udkast til screeningsafgørelse i perioden 12. september 2025 til 10. oktober 2025.

I forbindelse med sagsbehandlingen er nedenstående berørte myndigheder, forsyninger, foreninger og parter blevet hørt.

Myndigheder:

- Norddjurs Kommune – rk@norddjurs.dk
- Miljøstyrelsen – mst@mst.dk, bevch@mst.dk
- Museum Østjylland – rm@museumoj.dk
- Trafikstyrelsen - info@tbst.dk

- Region Midtjylland (Jordforurening) – jordforurening@ru.rm.dk

Forsyninger:

- Telia Danmark - kf@telia.dk;
DKSMBTeliaDrift@eltelnetworks.com
- Konstant Net A/S - ledningsopl@konstant.dk
- Fibia P/S - ledningsoplysninger@fibia.dk
- AquaDjurs – ler@aquadjurs.dk; pj@aquadjurs.dk
- TDC NET A/S – tdckabel@tdc.dk
- GlobalConnect A/S - ledningsoplysninger@globalconnect.dk;
ledningsoplysninger@nianet.dk



Foreninger:

- Friluftsrådet - fr@friluftsradet.dk
- Danmarks Naturfredningsforening - dn@dn.dk
- DN Norddjurs - dnnorddjurs-sager@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening - dof@dof.dk
- DOF Norddjurs - norddjurs@dof.dk

Side 9

Ejere og beboere af følgende matrikler og beboelsejendomme:

- Matr.nr. 2k og 11d Glatved By, Hoed, Nymandsvej 13B, 15 og 17, 8444 Balle: Reno Djurs I/S (CVR: 20217472) –
sns@renodjurs.dk

Øvrige parter:

- Aarhus Airport - lb@aar.dk; nkp@aar.dk

6.1 Hørings svar

I høringsperioden har Region Midtjylland modtaget hørings svar fra følgende:

- Miljøstyrelsen
- Reno Djurs
- Norddjurs Kommune
- Museum Østjylland
- Nymølle Stenindustrier A/S
- Trafikstyrelsen
- Aarhus Airport

Hørings svarene ses samlet i bilag E.

Regionen har behandlet de indkomne hørings svar og revideret screeningsafgørelsen på baggrund af oplysningerne i hørings svarene.

7. Offentliggørelse

Afgørelsen vil blive offentliggjort torsdag den 5. februar 2026 på Region Midtjyllands hjemmeside www.rm.dk/raastoffer.

8. Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet, for så vidt angår retlige spørgsmål, inden 4 uger fra den dag, afgørelsen er offentliggjort.

Du klager via klageportalen, som du finder via borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Region Midtjylland 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 Region Midtjylland. Hvis Region Midtjylland fastholder afgørelsen, sender Region Midtjylland klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal, som udgangspunkt, afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Region Midtjylland, som videresender anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes. [Se betingelserne for at blive fritaget her.](#)

Rettidig klage efter denne lov har ikke opsættende virkning for tilladelsen, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

8.1 Klagefrist

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

8.2 Klageberettigede

- Miljø- og Fødevareministeren
- Enhver med retlig interesse i sagens udfald
- Landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelse af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

8.3 Domstolsprøvelse

Eventuel retssag til prøvelse af afgørelse efter miljøvurderingsloven skal være anlagt inden 6 måneder efter afgørelsen er meddelt, jf.

miljøvurderingslovens § 54, stk. 1. Er afgørelsen offentliggjort, regnes søgsmålsfristen dog altid fra offentliggørelsen.

9. Bilag

- A. Oversigtskort
- B. Ansøgning fra Nymølle Stenindustrier A/S
 - Ansøgningskemaer efter råstofloven og miljøvurderingsloven
 - Kortbilag
 - Tingbogsattest
 - Grave- og efterbehandlingsplan
 - Notat om bilag IV-arter (SWECO, 2022)
- C. *Vurdering efter habitatbekendtgørelsen (ikke vedlagt, udarbejdes efter miljøvurdering)*
- D. Konfliktsøgningskema
- E. Høringssvar
- F. Lokalplan 050-707 og tilhørende filer

10. Orientering

Afgørelsen samt bilag er i dag sendt til:

Myndigheder:

- Norddjurs Kommune – rk@norddjurs.dk
- Miljøstyrelsen – mst@mst.dk, bevch@mst.dk
- Museum Østjylland – rm@museumoj.dk
- Trafikstyrelsen – info@tbst.dk; cflintern@trafikstyrelsen.dk
- Region Midtjylland (Jordforurening) – jordforurening@ru.rm.dk

Forsyninger:

- Telia Danmark – kf@telia.dk;
DKSMBTeliaDrift@eltelnetworks.com
- Konstant Net A/S – ledningsopl@konstant.dk
- Fibia P/S – ledningsoplysninger@fibia.dk
- AquaDjurs – ler@aquadjurs.dk; pj@aquadjurs.dk
- TDC NET A/S – tdckabel@tdc.dk
- GlobalConnect A/S – ledningsoplysninger@globalconnect.dk;
ledningsoplysninger@nianet.dk

Foreninger:

- Friluftsrådet – fr@friluftsradet.dk
- Danmarks Naturfredningsforening – dn@dn.dk
- DN Norddjurs – dnnorddjurs-sager@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening – dof@dof.dk
- DOF Norddjurs – norddjurs@dof.dk

Ejere og beboere af følgende matrikler og beboelsesejendomme:

- Matr.nr. 2k og 11d Glatved By, Hoed, Nymandsvej 13B, 15 og 17, 8444 Balle: Reno Djurs I/S (CVR: 20217472),
sns@renodjurs.dk

Øvrige parter:

- Aarhus Airport - lb@aar.dk; nkp@aar.dk

Webtilgængelighed

Hvis du har problemer med at læse afgørelsen eller vedhæftede bilag, kan du anmode om, at regionen gør dem webtilgængelige. Derved vil de kunne tydes og læses op af de gængse værktøjer til dette formål. Kontakt regionen på raastoffer@ru.rm.dk.

Behandling af personoplysninger

Region Midtjylland behandler personoplysninger. Du kan læse mere om regionens behandling af personoplysninger og rettighederne i den forbindelse på ru.rm.dk/om-os/dine-data.

Offentliggørelse på Region Midtjyllands hjemmeside

Dokumenter, der er omfattet af reglerne om aktindsigt og dermed ikke beskyttede, bliver som hovedregel offentliggjort på regionens hjemmeside, hvorfra de kan fremsøges, læses og hentes.