

Grundejerforeningen Kystvej Søværts
v/Niels-Ole Madsen
Kystvej 10
5800 Nyborg

Teknik- og Miljøafdelingen

Rådhuset, Torvet 1
5800 Nyborg

Betjen dig selv på
www.nyborg.dk

Sagsansvarlig:
Lars-Ole Christensen
Tlf. 63337156
E-mail: loc@nyborg.dk
Sagsnr. 450-2011-17076

24-05-2012

Klager over udledning af siltmateriale fra Søpladsen, Terminalvej 15, 5800 Nyborg tilhørende NCC Roads A/S.

Nyborg Kommune vil hermed, med henvisning til grundejerforeningens klager af henholdsvis 2. maj 2012 og 16. maj 2012, besvare de stillede spørgsmål herunder redegøre for hvad der aktuelt er iværksat tilsyns- og håndhævelsesmæssigt overfor virksomheden.

Kort resumé:

Som bekendt blev der i forbindelse med en række hændelser i december 2011 og januar 2012 gennemført en række tiltag for at forbedre såvel indretning af spildevandsanlægget på søpladsen som kontrollen/overvågningen af udledningen fra anlægget. Den 24. januar 2012 blev det overfor virksomheden præciseret hvordan drift og overvågning skulle effektueres/håndteres.

De forbedrede renseforanstaltninger i form af etablering af et landbaseret jordbassin til forældning af partikulært materiale samt forbedrede landfæstninger ved siltgardinet blev etableret og idriftsat i februar 2012. Den skærpede overvågning i form af nu 12 årlige kontrolmålinger, fordelt med 6 egenkontrolmålinger og 6 kommunale kontrolmålinger blev straks iværksat og analysefirmaet Eurofins gennemfører således i 2012 i alt 12 kontrolanalyser inklusiv samme antal referenceranalyser. Dertil gennemfører virksomheden et varierende antal målinger, med assistance fra Nyborg renseanlæg, som driftsanalyser når forholdene udenfor siltgardinet indikerer at gældende udledervilkår for suspenderet stof (SS) kan være overskredet. Virksomheden arbejder aktuelt med at implementere en hurtigmetode der muliggør at de selv kan måle og afgøre om udledning skal indstilles på meget kort tid. Indtil da benyttes laboratoriet på Nyborg renseanlæg.

Nyborg Kommune har overfor NCC kraftigt pointeret vigtigheden af at den løbende kontrol gennemføres (tilsyn og prøvetagning) så alle parter har en klar opfattelse af og dokumentation for at spildevandsudledning overholder vilkår fastlagt i udledningstilladelsen og at der hurtigt kan ageres når forholdene kræver at spildevandsudledningen indstilles.

Det kan supplerende oplyses at Nyborg Kommune samtidig har iværksat et "beredskab", der sikre at tilsyn/prøvetagning staks udføres når klager anmeldes uden væsentlig tidsforsænkelse. Prøverne afleveres og analyseres ligeledes på Nyborg renseanlæg.

Aktuelle forhold – Nyborg Kommunes håndhævelse m.m.:

Nyborg Kommune har med den skærpede overvågning og her især den iværksatte skærpede prøvetagning fra kommunens og virksomhedens side fået en væsentligt forbedret information omkring hvordan det forholder sig med de konstaterede siltfaner/-forekomster set i relation til vilkårsoverholdelse. Herunder om forekomst af siltfaner skyldes aktuelle udledninger fra siltbassinet eller resuspension af tidligere bundfældet materiale i fjordbunden. (se vedlagte tilsyns/prøvetagningsnotat).

Med ovennævnte skærpede tilsyn er det Nyborg Kommune's vurdering at der nu er tilvejebragt forhold der i betydelig grad sikre en tilstrækkelig overvågning, herunder tilvejebringelse af dokumentation så kommunen som godkendelses- og tilsynsmyndighed kan håndhæve gældende vilkår og dermed gribe ind på et korrekt grundlag. Nyborg Kommune finder det beklageligt at det har været nødvendigt at gennemføre ovennævnte skærpede kontrolforhold for at sikre en tilstrækkelig dokumentation for udledningsforholdene på virksomheden. Der har over en længere periode været drøftelser med NCC om vilkårstolkning, tilvejebragt dokumentation, som har nødvendiggjort at vi har ageret med skærpet kontrol.

Som tidligere nævnt ser Nyborg Kommune med alvor på det konstaterede forhold uden for siltgardinet med siltaflejringer. Kommunen følger forholdene i forbindelse med den skærpede overvågning og vil på grundlag heraf vurdere hvad der bør og skal iværksættes. Den endelige tidshorisont er ikke fastlagt men det vil senest ske i forbindelse med vilkårsrevisionen omkring årsskiftet.

Vedrørende indgivelse af politianmeldelse mod NCC for overtrædelse af gældende vilkår er det Nyborg Kommunes vurdering at vi ikke på nuværende tidspunkt er i besiddelse af tilstrækkelig dokumentation. Med den skærpede overvågning vil vi nu bedre være i stand til at gennemføre de nødvendige håndhævelsesmæssige skridt herunder eventuel politianmeldelse.



Arvid Degn
Teknik og Miljøchef



Lars-Ole Christensen
Sagsbehandler, biolog

Tilsyn og prøvetagning den 11. maj 2012 på NCC's søplads, Terminalvej 15, 5800 Nyborg

I forbindelse med en henvendelse fra Bente Mühling, Kystvej 26 b den 11. maj 2012, hvor der blev klaget over tydelig siltfane sydvest for siltbassinet konstateret omkring kl. 11.00, gennemførte undertegnede et tilsyn på lokaliteten inklusiv prøvetagning. Tilsynet fandt sted fra kl. 12.00 til 12.30.

Ved ankomst blev det konstateret at udledningen af spildevand til jordbassin og siltbassin var ophørt. En samleprøve blev udtaget langs siltbassinet på ydersiden, bestående af 5 delprøver samlet til én prøve. Derpå blev udtaget en prøve for enden af pieren mod sydvest, hvor en siltfane kunne observeres. Langs siltgardinet kunne ikke observeres klar siltfane eller lokaliteter hvor silt uhindret trængte ud på fjordsiden. En referenceprøve blev udtaget ca. 300 m fra siltbassinet ud for Kommunekemi. Prøverne blev efterfølgende analyseret på Nyborg renseanlæg.

Resultaterne viste følgende:


pr.1 (samleprøve ved siltgardin):	= 90 mg SS/l
pr. 2 (prøve ved pieren)	= 126 mg SS/l
pr. 3 (referenceprøve)	= 51 mg SS/l

Dertil er prøve udtaget af virksomheden kl. 10, udenfor siltgardinet, som også blev analyseret på Nyborg Renseanlæg - den viste 118 mg SS/l.

Ved efterfølgende samtale med Michael Frandsen, NCC, blev det oplyst at virksomheden grundet det hårde vejr (kraftig blæst) og synlig silt udenfor siltbassinet havde taget prøven og da resultatet forelå, også uden referenceværdi, havde taget konsekvensen og stoppet udledningen af spildevand omkring kl. 11.30.

På baggrund af observationerne og vejrforholdene er det tilsynets vurdering at den synlige siltfane i området primært skyldes resuspension af eksisterende bundfældet silt i området.

Michael Frandsen, NCC, har efterfølgende den 16. maj oplyst at virksomheden både mandag og tirsdag ophørte med spildevandsudledning ved middagstid, da siltfane kunne observeres udenfor siltbassinet. En prøve udtaget den 15. maj ved middagstid viste 108 mg SS/l.


Lars-Ole Christensen