



## Beslutninger

Fraværende: Henrik Maag (afbud)

### Indhold

85. Tilkørsel af jord til Speedwaybanen.....	121
Eventuelt.....	122

### 85. Tilkørsel af jord til Speedwaybanen.

09.08.00G02 F7524

2JO

#### Indledning

Slangerup Speedwayklub ønsker at deponere jord til brug for opbygning af støjvold på Speedwaybanens arealer.

Støjvolden skal dæmpe støjbelastningen fra aktiviteterne på banen i overensstemmelse med miljøgodkendelsen for banen, meddelt af Frederiksborg Amt den 28. okt. 1998.

Speedwayklubben har kontakt med en jordleverandør og har gennem borgmester Bent Lund ønsket at få afklaret om der kan tilkøres yderligere jord til voldene på banen.

Arealet ejes af kommunen og udlejes til Speedwayklubben.

#### Sagsfremstilling

Den gældende lokalplan for området giver ifølge forvaltningens vurdering ikke mulighed for at etablere en ny støjvold – og dermed er de ca. 30.000 tons jord, som er deponeret i tiden op til 1997 heller ikke i overensstemmelse med lokalplanen. Dette forhold er beskrevet i de elektroniske bilag – ”Notat om jorddeponering på arealet ved speedwaybanen” af 23. februar 2000 samt ”Notat om lokalplanforhold på speedwaybanen” af 16. august 2000.

De foreløbige oplysninger fra Speedwayklubben går ud på at der ønskes deponeret uforurennet jord. Der er endnu ikke givet detaljer om dokumentationsniveauet. Der er heller ikke fremkommet oplysninger om mængder og beliggenhed.

De miljømæssige konsekvenser koncentrerer sig om den mængde jord der allerede er deponeret. Der findes ikke dokumentation for jordens oprindelse. I bilaget ”Notat om jorddeponering på arealet ved speedwaybanen” af 23. februar 2000 er der gjort rede for bl.a. deponeringen på arealerne.



I det omfang der skal tilkøres yderligere ren jord til arealet i forbindelse med byggeri af støjvolden vil denne anvendelse af ren jord formentlig være i overensstemmelse med det seneste forslag til regionsplan, hvor den rene overskudsjords anvendelse er vægtet i forhold til andre interesser. Kommunen har endnu ikke modtaget forslaget til regionplan, hvorfor der kan være særlige forhold omkring naturbeskyttelse der skal tages hensyn til.

Usikkerheden om beskaffenheden ved den allerede deponerede jord kan løses ved en undersøgelse af jorden. Undersøgelsen kan bruges som dokumentation, hvis de bestående forhold skal lovliggøres ved en ny lokalplan. Hvis undersøgelsen viser, at den allerede deponerede jord er at betragte som ren jord, vil der kunne deponeres ny ren jord ovenpå. Hvis partier af jorden viser sig at være forurenede, vil der formodentlig skulle ske en nøjere undersøgelse med henblik på at vurdere om der skal ske bortgravning eller foretages afværgeforanstaltninger inden der deponeres ren jord ovenpå.

Ren jord kan anvendes frit, hvilket vil sige at så længe producent og modtager sikrer sig at jorden er ren skal der ikke indhentes yderligere tilladelser fra andre myndigheder for så vidt angår selve overskudsjorden. Hermed er der dog ikke taget stilling til om der kræves tilladelser i henhold til den øvrige lovgivning.

#### **Økonomi**

Undersøgelsen af den jord som er deponeret ud over lokalplanens anvisninger forventes at andrage ca. kr. 100.000.

Deponeringen af yderligere ren jord vil medføre omkostninger for kommunen til dokumentation, kortlægning og tilsyn.

#### **Vurdering**

Det er forvaltningens vurdering at der skal tilvejebringes en ny lokalplan som beskriver det ønskede anlæg, inden der kan deponeres ren jord på arealet. En ny lokalplan vil også lovliggøre den allerede etablerede vold i det omfang der er tale om ren jord.

#### **Forslag til beslutning**

Forelægges til drøftelse.

#### **Teknisk Udvalg den 16. august 2000:**

Undersøgelsen igangsættes og forvaltningen vurderer muligheden for finansiering helt eller delvist inden for udvalgets rammer.

Deponering af jord afventer projekt herfor og nærmere stillingtagen til spørgsmålet om lokalplanpligt.

#### **Eventuelt**

Mødet slut kl.: 22.24