

*Stebbil, L*

Yttrande med anledning av skrivelse från fastighetsägarna i Sjösa i samband med anläggningsåtgärd avseende vägar mm i Sjösa samhälle.

Lantmäteriet

lr: 2009-02-18

Dnr: D02992

Ärendenummer D02992

#### Underhållsarbeten

Eftersatt underhåll på vägarna kommer att åtgärdas genom den besiktning som utförts med deltagande av samtliga parter.

#### Bärighet

Under lång tid med kommunen som väghållare har vägen utsatts för tung trafik som ej skadat vägen, bl a uttransporterades 20 000 m<sup>3</sup> jordmassor vid sanering av industrifastigheten år 2005. Den stabila vägkroppen som inte uppvisat några tryckskador av tidigare tung trafik motiverar inte någon geoteknisk undersökning eller bärighetsutredning.

En tung transport som dock bör undvikas är virkestransporter under tjällossning eller under längre regnperioder. Den blivande samfällighetsföreningen bör i samarbete med skogsägaren tillse att skogstransporter sker på tjälad mark eller under torrperioder.

Generellt gäller att den som genom sin trafik skadar vägen skall ersätta skadan.

#### Beläggning

Sedan januari 2002 kan borttagna beläggningar innehållande stenkolstjära (PAH) klassas som farligt avfall enligt avfallsförordningen (SFS 2001:1063). Detta gäller endast om beläggningen blir ett avfall och inte så länge den ligger kvar på vägen. I Sverige användes stenkolstjära vägbeläggningar fram till i början av 1970-talet.

Olika typer av beläggningar har delats upp i riskgrupper i en skala från 0 - 3 som talar om hur stor risk det är att beläggningen innehåller tjära.

Risk 0 - innehåller vanligtvis inte tjära

Risk 1 - Låg risk för tjärinnehåll i små mängder

Risk 2 - Högre risk för tjärinnehåll i små mängder

Risk 3 - Högt risk för tjärinnehåll i stora mängder

Den aktuella beläggningen består av en asfaltbetong (AB eller MAB). Dessa beläggningar klassas i riskgrupp 0, dvs. innehåller vanligtvis inte tjära.

Den låga riskgruppen motiverar ingen provtagning. Vid de mindre ingrepp i vägen som kan komma att uppstå transporteras den uppschaktade beläggningen till deponi.

#### Dagvattenledningar

Nyköpings kommun ansvarar för stamledningar och samfällighetsföreningar svarar för dagvattenbrunnar och ledningen fram till stamledningen. Enligt kommunen har denna uppdelning fungerat tillfredsställande med endast smärre problem. Denna funktion finns i föreningarna i Stavsjö, Vrena, Stigtomt, Nävekvam, Bergshammar, Aspa, Buskhyttan, Jönåker, Enstaberga och Svalsta.

Nyköping den 16 februari 2009.

*Stig Strömberg*

Stig Strömberg

Strömbergs Vägkonsult

[sb.stromberg@telia.com](mailto:sb.stromberg@telia.com)

tfn: 0155-285872 eller 070-5816643