

Der er endvidere afsat en reserve til landanlæg (opgradering og udvidelse af jernbanenettet) i forbindelse med en Femern bælt-forbindelse på 5 mia.kr. Heraf reserveres 800 mio.kr. til kapacitetsforbedringer på strækningen København-Ringsted, *jf. tidligere aftale mellem regeringen, S og RV af 22. maj 2002.*

Parterne er frit stillet i forbindelse med beslutning om en Femern bælt-forbindelse.

#### *6. Pulje til medfinansiering af forundersøgelser af offentlig private partnerskabsmodeller for regionale trafikprojekter*

I mange kommuner og amter er der ønske om at undersøge mulighederne for anvendelse af offentlig-private partnerskaber om infrastruktur. Med henblik på, at staten kan bidrage til undersøgelser af, om regionale og lokale trafikprojekter kan realiseres som offentlig-privat partnerskaber, afsættes en pulje på 25 mio.kr. fordelt med 10 mio.kr. i 2004 og 15 mio.kr. i 2005 til formålet. Midlerne afsættes af anlægspuljen, *jf. pkt. 2.*

Af puljen reserveres midler til statslig medfinansiering af blandt andet undersøgelse af en ny forbindelse over Roskilde Fjord ved Frederikssund, udredning vedrørende en letbane mellem Ishøj/Brøndby, Glostrup og Lyngby, en tunnel under Marselis Boulevard i Århus, samt omfartsveje ved Næstved mv.

Trafikudviklingen i/på Limfjordsforbindelserne følges med henblik på at overveje senere udbygning af kapaciteten.

Parterne har noteret sig, at regeringen i samarbejde med Københavns Havn og Københavns Kommune har igangsat et arbejde, der skal belyse en eventuel udbygning af en vejforbindelse mellem Nordhavnen og Lyngbyvej i København.

#### *7. Vej- og Bromuseum*

Parterne er enige om, at der etableres et Vej- og Bromuseum for at bevare og sikre de eksisterende samlinger på området for eftertiden, herunder samlingerne fra det tidligere Danmarks Vejmuseum. Ideen med museet er at formidle viden om veje og broers kulturhistoriske betydning.

Trafikministeriet vil nærmere undersøge mulighederne for lokalisering og indretning af museet. Der afsættes i alt 10 mio.kr. til anlæg af museet og