

Efterfølgende har regeringen og Dansk Folkeparti udvidet fængselskapaciteten med yderligere 175 pladser, som alle vil være i brug fra april 2005.

#### *Forstærket indsats mod spritbilister*

Regeringen og Dansk Folkeparti vil skride hårdere ind over for bilister, der kører i spirituspåvirket tilstand. Det skal være sikrere at færdes i trafikken. Regeringen fremsætter lovforslag om strafskærpedelser for spritbilisme inden udgangen af 2004.

Der iværksættes en forsøgsordning med elektroniske fodlænker til dømte spritbilister. Hertil afsættes 40 mio. kr. i 2005 og 39 mio. kr. årligt i 2006 til 2008. Forsøgsordningen medfører, at der frigøres fængselspladser, som vil blive anvendt til at sikre hurtigere afsoning i fængsler og arresthuse.

For at reducere ventetiden før dømte kommer til afsoning, sikres ca. 110 ekstra fængselspladser gennem fastholdelse af den nuværende kapacitetsudnyttelse i kriminalforsorgen på 95-96 pct. i 2005. Hermed når den samlede kapacitet til at reducere antallet af dømte, der venter på at afsone deres straf, op på ca. 230 helårspladser. Det er vurderingen, at venterkøen som følge heraf vil være fuldt afviklet ved udgangen af 2005.

Kriminalforsorgen tilføres ekstraordinært 30 mio. kr. til udbetaling af merarbejde og andre udgifter forbundet med de yderligere pladser i 2005.

For at aflaste arresthussektoren vil der blive opsat hegn omkring bygninger i to åbne fængsler, hvorved ca. 50 pladser vil blive konverteret fra åbne til arresthuslignende pladser. Der afsættes 10 mio. kr. til opførelse af hegn og øget bemanning af disse pladser.

#### *Terrorsikring af ambassader*

International terrorisme udgør en trussel i forhold til sikkerheden for de danske repræsentationer i udlandet. Der afsættes derfor 44 mio. kr. i perioden frem til 2007 til terrrorsikring af de danske repræsentationer.

#### *Sikrede pladser til mindreårige kriminelle udlændinge*

Der skal udvises konsekvens overfor kriminelle unge udlændinge under 15 år uden lovligt ophold i Danmark, som begår berigelseskriminalitet.