

Vergaderjaar 2001–2002

**28 202**

**Wijziging van het Wetboek van Strafvordering, de Penitentiaire beginselenwet en de Beginselenwet justitiële jeugdinrichtingen in verband met het verblijf van in bewaring gestelde verdachten alsmede arrestanten in een politiecel (verblijf in politiecellen)**

**Nr. 10**

**AMENDEMENT VAN HET LID HALSEMA**

Ontvangen 7 februari 2002

De ondergetekende stelt het volgende amendement voor:

I

In artikel I wordt artikel 15a vervangen door:

**Artikel 15a**

In afwijking van artikel 15, eerste lid, eerste volzin, kan de selectiefunctionaris bepalen dat een meerderjarige persoon ten aanzien van wie de toepassing van een vrijheidsbenemend dwangmiddel in de zin van het Wetboek van Strafvordering is gelast en die in een politiecel verblijft, daar voor een periode van maximaal tien dagen zal verblijven, nadat hij heeft vastgesteld dat er voor deze persoon geen plaats is in een inrichting. De politiecel voldoet aan de regels die voor politiecellencomplexen zijn vastgesteld.

II

In artikel II wordt artikel 16a vervangen door:

**Artikel 16a**

In afwijking van artikel 16, eerste lid, eerste volzin, kan de selectiefunctionaris bepalen dat een persoon ten aanzien van wie de toepassing van een vrijheidsbenemend dwangmiddel in de zin van het Wetboek van Strafvordering is gelast en die in een politiecel verblijft, daar voor een periode van maximaal tien dagen zal verblijven, nadat hij heeft vastgesteld dat er voor deze persoon geen plaats is in een inrichting. De politiecel voldoet aan de regels die voor politiecellencomplexen zijn vastgesteld.

## **Toelichting**

Onder tenuitvoerlegging van een vrijheidsstraf of vrijheidsbenemende maatregel moet een door de rechter opgelegde sanctie worden verstaan. De strekking van het wetsvoorstel en de daarbij behorende Memorie van Toelichting geven aan dat deze wet ziet op de onderbrenging van gedetineerden waarvoor een bevel tot bewaring in de zin van artikel 63 Wetboek van Strafvordering door de rechter-commissaris is verleend.

Halsema