



**Gemeente
Amsterdam**

Bezoekadres
Stadsdeel Centrum,
Amstel 1
1011 PN Amsterdam

Postbus 201
1000 AE Amsterdam
Telefoon 14020
www.amsterdam.nl

Retouradres: Postbus 202, Amsterdam

Het Sieraad
Postjesweg 1
1057 DT Amsterdam

Per Mail: info@het-sieraad.nl

Datum: 7 maart 2022
Behandeld door: mr. 5.1, 2, e 5.1, 2, e andhavingsjurist/jurist VTH
5.1, 2, e @amsterdam.nl

Betreft : VOORNEMEN besluit invordering preventieve dwangsom

Geachte exploitant,

Op 11 februari 2022 heb ik u een preventieve last onder dwangsom opgelegd om op zaterdag 12 februari en zondag 13 februari 2022 artikel 4.2. lid 2 van de tijdelijke regeling niet te overtreden. Dit betekende dat uw bedrijf tussen 22.00 uur zaterdag 12 februari 2022 en 05.00 uur zondag 13 februari 2022 uur niet voor publiek geopend mocht worden gehouden.

Indien niet werd voldaan aan de last dan moest u een dwangsom van €4.500,- ineens betalen.

Constatering

Toezichthouders hebben geconstateerd dat uw bedrijf tussen 22.00 uur zaterdag 12 februari 2022 en 05.00 uur zondag 13 februari 2022 uur voor publiek was geopend. Gelet hierop heeft u niet aan de opgelegde last voldaan.

Mogelijkheid tot indienen reactie (zienswijze)

Omdat u niet aan de last heeft voldaan, ben ik van voornemens om de dwangsom van €4.500,- bij u in te vorderen. De grondslag daarvoor is artikel 5:37 lid 1 van de Algemene wet bestuursrecht. Allereerst krijgt u de gelegenheid om over dit voornemen een zienswijze in te dienen. Na het ontvangen van de zienswijze kan ik een definitief besluit nemen.

Uw reactie (zienswijze) kunt u vóór 14 maart 2022 geven. Deze kan worden gemaïld aan:

5.1, 2, e @amsterdam.nl onder vermelding van:

'Zienswijze invordering Preventieve dwangsom, naam club, adres'.

Bezwaar maken of in beroep gaan?

U kunt nu nog niet in bezwaar of beroep gaan tegen mijn voornemen tot het invorderen van de dwangsom. Dat kan pas als ik het definitieve besluit heb genomen. U krijgt dan opnieuw een brief.

Met vriendelijke groet,

5.1, 2, e

Femke Halsema
Burgemeester van Amsterdam