



INGEKOMEN STUKKEN

**AGENDAPUNT 4**  
**ALGEMENE LEDENVERGADERING**  
**WOENSDAG 11 SEPTEMBER 2019**

**INGEKOMEN STUKKEN**  
**ALV, 11 SEPTEMBER 2019**  
**AGENDAPUNT 4**

Op 23 augustus heeft IJshockey Nederland (IJNL) de convocatie voor de Algemene Ledenvergadering (ALV) op 11 september a.s. in Utrecht op de website geplaatst. Bij deze aankondiging is ook een agenda verspreid met daarop agendapunt 9. Bestuursverkiezing.

Van twee personen heeft het bestuur kandidaatstellingen ontvangen voor de positie van voorzitter van IJshockey Nederland, te weten:

- De heer Arnoud van Berkel uit Heythuysen (ontvangen op 28 augustus).
- De heer Danny Micola von Fürstenrecht uit Heerenveen (ontvangen op 29 augustus).

Beide kandidaatstellingen zijn ontvangen binnen 8 dagen na convocatie van de ALV en voldoen daarmee aan de vereisten van artikel 16 lid 1 van het Huishoudelijk Reglement. Van de heer Van Berkel heeft IJNL ook de zogenaamde verklaring (schriftelijk) van aanvaarding van het bestuurslidmaatschap na benoeming. Van de heer Micola von Fürstenrecht is deze nog niet ontvangen, voorsnog gaat IJNL er van uit dat deze alsnog binnen komt.

De kandidaatstellingen zijn voor het bondsbestuur aanleiding geweest om het begeleidend schrijven bij agendapunt te herzien aangezien in het in eerste instantie aangeleverde stuk geen rekening was gehouden met kandidaatstellingen. Deze wijziging is op 2 september op de website geplaatst en afzonderlijk aan de heren Van Berkel en Micola von Fürstenrecht gestuurd.

Naar aanleiding van het vernieuwde stuk ontving het bondsbestuur een gezamenlijke e-mail van de heren Van Berkel en Micola von Fürstenrecht met betrekking tot het van toepassing verklaren en gebruik van artikel 21 van het Huishoudelijk Reglement van IJshockey Nederland.

Ook van de heer Van Duin van Amstel Tijgers ontvingen we een brief betreffende hetzelfde artikel van het Huishoudelijk Reglement.

Het bondsbestuur stelt voor al deze ingekomen stukken integraal mee te nemen tijdens de behandeling van agendapunt 9.

-0-0-0-0-0-