



Beantwoording technische vragen

Vergadering	Commissievergadering	Datum 6-mrt-23
Vragensteller	Gerrit Jan Veldhuis namens VVD	
Agendapunt/onderwerp	Herinrichting Trefkoele+	
Eenheid	Maatschappelijke Ondersteuning	
Contactpersoon	Loekie de Vries	
Contactgegevens	l.devries@dalfsen.nl 0529 - 43 89 22	

In het voorstel wordt gesproken over een tourniquet deur. Deze zou, als ik het goed lees, € 100.000 kosten, een nogal hoog bedrag. Zeker als bij navraag bij aannemers blijkt dat die dingen tussen de € 5.000 en € 11.000 kosten. Natuurlijk komen daar plaatsingskosten bij, maar € 100.000 is wel heel veel.

Wat maakt dat hier wordt uitgegaan van € 100.000 voor een tourniquet deur?

Trefkoele+ heeft een offerte aangevraagd en een raming voor de tourniquetdeur door de architect laten maken, waarbij de plaatsing op een bedrag van € 75.000,- uitkomt. Met de aanpassingen die gedaan moeten worden om het gebouw toegankelijk te maken voor gehandicapten komt het bedrag op € 100.000,-.

Als reden voor het plaatsen van een tourniquet deur wordt aangegeven dat er nu veel kou naar binnenkomt. Volgens mij is er nu een tochtsluis geplaatst, waarbij de ene deur pas open gaat als de ander gesloten is. Juist om te voorkomen dat er kou mee naar binnenkomt. Klopt het dat er een tochtsluis nu is en waarom werkt dat niet (als alternatief voor een tourniquet deur wordt namelijk een tochtsluis aangeraden)?

Het gebouw heeft een tochtsluis. Desondanks komt het vaak voor dat beide deuren tegelijkertijd openstaan, wat energieverlies betekent. De keuze voor tourniquetdeuren komt voort uit duurzaamheidsoverwegingen én om het gebouw en de entree toegankelijker te maken.

Als er op dit moment geen tochtsluis is geplaatst: wat zijn de kosten (bij benadering) hiervan?

n.v.t.