

# Nota van inlichtingen

**Stanislas Pijnacker**

**Digitale lockers**

Europese aanbesteding volgens de openbare procedure

Tweede nota van inlichtingen

11 maart 2025

# Inleiding

## **Algemeen**

Deze Nota van inlichtingen bevat onze antwoorden en reacties op vragen en opmerkingen van Geïnteresseerden. Deze Nota van inlichtingen maakt onderdeel uit van de Aanbestedingsstukken en prevaleert boven het Beschrijvend document en de daarbij behorende Bijlagen.

## **Aanvullingen**

Met deze Nota van inlichtingen hebben we geen documenten gewijzigd.

## Vragen/opmerkingen van Geïnteresseerden en antwoorden/reacties van Stanislas Pijnacker

Nr.	Betreft	Vraag	Antwoord
1	Nvl 1 vraag 12	U geeft aan een proefopstelling te willen ontvangen van twee kolommen met elk vijf lockers boven elkaar. Wij hebben echter een standaard proefopstelling beschikbaar met twee kolommen, waarvan één met zes vakken en één met vijf vakken. Dit zijn de twee meest gangbare formaten binnen het onderwijs. Zou u, met oog op kosten en duurzaamheid, hiermee akkoord kunnen gaan?	Ja, dit is akkoord.
2	Nvl 1 vraag 6	U geeft aan dat u graag de sublimatie in de proefopstelling opgenomen wilt zien. Is het mogelijk om hiervoor een voorbeeld aan te leveren, bijvoorbeeld in de vorm van één deur met opdruk? Op deze manier kunt u de sublimatie niet alleen esthetisch beoordelen, maar ook zelf ervaren hoe krasvast de opdruk is. Dit biedt een duurzamere oplossing en bespaart de opdrachtnemer kosten.	Ja, dit is akkoord.
3		In de plattengrond op het programma van eisen staat bij ieder lockerblock een eigen terminal ingetekend. U laat deze eis vallen omdat dit technisch mogelijk is. Het beperkt de spreiding van leerlingen bij binnenkomst door slechts één terminal voor de gehele ruimte te hanteren. Dit resulteert in file vorming, geen spreiding in de locker ruimte en beperkt de veiligheid doordat er een grotere loopafstand tussen de terminal en de locker is als deze al is ontgrendeld. We willen u vragen dit antwoord te heroverwegen en te herzien	Aanbestedende dienst heeft de beantwoording herzien. Het is toegestaan om zowel een eigen terminal, zoals ingetekend, als een terminaloptie die in de locker is verwerkt, toe te passen. Wel van belang is om het aantal terminals welke staan ingetekend te behouden om de aangegeven posities voor een optimale doorstroming, wachttijd en veiligheid te garanderen voor onze leerlingen.
4		U vraagt een dagmaat gemeten vanaf de binnenkant van de lockers, kunt u specificeren hoe dit te meten? Bedoelt u hier van binnen wand naar binnenwand of bedoelt u hiermee de kleinste opening wanneer de lockerdeur geopend is?	Hiermee bedoelen wij de dagmaat gemeten van binnenwand tot binnenwand.