

Nota van Inlichtingen 3: MBO Amersfoort Netwerk Infrastructuur

Voor de goede orde wordt opgemerkt dat er **geen** mogelijkheid meer is tot het stellen van nieuwe vragen. Alle Inschrijvingen moeten uiterlijk 1 mei 2026 10:00 uur ingediend zijn via TenderNed. We wensen u veel succes bij de afronding van uw Inschrijving.

Nr.	Blz	Paragraaf	Vraag	Antwoord
1.		Aanvullende vraag	Vanuit de nota van inlichtingen 2 vraag 3 en vraag 40 is voor ons niet duidelijk geworden voor de NAC oplossing hoeveel concurrent users we hier moeten aanhouden voor de licentie. Kunt u ons aangeven voor hoeveel maximaal concurrent users we de NAC licentie dienen aan te bieden?	Er is op dit moment sprake van een licentie voor 10.020 concurrent users.
2.		Aanvullende vraag	<p>Opdrachtgever geeft aan dat er 3 kritische locaties zijn waar een fall-back oplossing aanwezig moet zijn. Te noemen: Leusderweg, Hardwareweg en Valutaboulevard.</p> <p>Hierbij heeft opdrachtgever ook aan dat deze fall-back oplossing niet de gehele locatie hoeft te bedienen en alleen ondersteunend personeel.</p> <p>Kan opdrachtgever aangeven in welke ruimten binnen de locaties die als kritisch zijn omschreven de ondersteunende medewerkers werkzaam zijn?</p> <p>Opdrachtgever beschrijft nu namelijk dat alleen een MER moet zijn voorzien van noodstroom, echter kan het zo zijn dat het ondersteunend personeel gebruik maakt van Access points welke verbonden zijn met een SER. Op basis van de eis van opdrachtgever kan het dus zijn dat inschrijver voldoet aan de eis om de MER van noodstroom</p>	<p>Vragensteller lijkt de UPS te verbinden aan de redundante verbinding die gevraagd wordt door MBO Amersfoort in het kader van de fallback (de mogelijkheid voor ondersteunend personeel om te kunnen blijven werken). MBO Amersfoort verduidelijkt graag haar behoeften.</p> <p>De UPS is enkel bedoeld voor het opvangen van situaties waarbij de stroom binnen de locatie van MBO Amersfoort uitvalt. MBO Amersfoort wil in dat geval kort (zie het antwoord op vraag 8 2^e Nvl) de gelegenheid hebben om de data veilig te stellen, zodat voorkomen kan worden dat er schade optreedt. Het is niet zo dat MBO Amersfoort verwacht dat het ondersteunend personeel met de UPS capaciteit daadwerkelijk kan blijven doorwerken.</p> <p>De wens om door te kunnen werken heeft betrekking op het aanbieden van een alternatieve verbindingsoptie die ingezet wordt bij uitval van de huidige aanwezige glasvezelverbindingen.</p>

			<p>en connectiviteit te voorzien maar ondersteunend persoon nog steeds geen verbinding kan maken.</p> <p>Zonder een antwoord zijn inschrijvers genoodzaakt om de gehele locatie van noodstroom te voorzien omdat er niet kan worden bepaald door inschrijvers waar het ondersteunend personeel haar werkzaamheden verricht</p>	
--	--	--	--	--