

### 3e Nota van inlichtingen: Merkonafhankelijke Tankpassen voor Brandstoffen en Elektrisch laden



's-Hertogenbosch

Datum: 10-09-2020

Als gevolg van deze derde nota wordt de sluitingsdatum voor inschrijvingen verplaatst naar 22 september 2020. Hiermee wordt voldaan aan de 10-dagentermijn die de A-wet voorschrijft.

Nr	Categorie	Betreft	Gestelde vraag		Antwoord
1	Juridisch	PvE eis nr. 1.7. - Vraag 32 van NVI 1 en vraag 9 van NVI 2	Bij merkonafhankelijke tankpassen werken wij met persoonsgebonden passen, waarbij iedere pas één unieke code heeft. Het is niet mogelijk om meerdere pincodes of chauffeurscodes te koppelen aan één pas in verband met de controle op fraude gevoeligheid en de AVG-wetgeving. Vandaar onze vraag aan u, is het mogelijk om de eis te laten vervallen en te werken met persoonsgebonden tankpassen, met ieder een eigen unieke code?	46	De eis komt niet te vervallen maar wordt wel verduidelijkt. Het is voor sommige van onze bedrijfsonderdelen van groot belang om in het kader van de bedrijfsvoering te weten hoeveel brandstof een bepaald voertuig en een bepaalde chauffeur verbruikt. Indien dit op een andere wijze geautomatiseerd geborgd kan worden is dat ook toegestaan. Bijvoorbeeld door het veld kilometerstand te gebruiken voor een chauffeurscode.
2	Uitvoering	Bijlage 6 - SAAS	Voor de SAAS-applicatie hebben we de 2 testen uitgevoerd, waar we de volgende scores op behalen:  <a href="https://www.ssllabs.com/ssltest/index.html">https://www.ssllabs.com/ssltest/index.html</a> , hierbij behalen we een score van een A+ <a href="https://securityheaders.io/">https://securityheaders.io/</a> , hierbij behalen we een score van een B. Op dit moment zijn we bezig met de ontwikkelingen om de beveiliging van onze applicatie te verbeteren, waarbij het openstaande punt Feature Policy en Transport Security ook worden meegenomen. Hierdoor verwachten wij in december te kunnen voldoen aan alle eisen en hierdoor een minimale A score te behalen. Gaat u akkoord met deze planning om te voldoen aan uw eis?	47	Dat is akkoord.