# Overzicht wijzigingen Digikoppeling WUS v3.8

# O verzicht van de voorgestelde wijzigingen

### Achtergrond

 $\hbox{Zie RFC 2020-2 ws a-to in response en RFC 2020-3 gebruik\,mtom\,voor\,toelichting} \\$ 

#### Gewijzigde documenten

De volgende documenten zijn gewijzigd:

Digikoppeling	actuele versie	vorige versie
Digikoppeling Koppelvlakstandaard WUS	3.8	3.7

# Wijzigingen per document

 $Digik oppeling Koppelvlakstandaard\,WUS\_v3.8$ 

#	Locatie	Oorspronkelijke tekst	Gewijzigd in	# RfC	Toelichting
	2.4.2	wsa:To Mandatory Y	wsa:To Mandatory N	2020-2	(response
	p12				header)
1	2.4.3	WM001 Toepassen MTOM wordt door	WM001 Toepassen MTOM wordt	2020-3	
	p12	webservice requester bepaald.	door webservice provider bepaald.		
		A an de webservice kan aangegeven	Bij het inrichten bepaalt de provider		
		worden of deze MTOM berichten kan	of een koppelvlak wel of geen		
		ontvangen en versturen. Gezien het	ondersteuning biedt voor MTOM. Bij		
		gebruik van MTOM door de webservice	een nieuwe koppeling in		
		requester bepaald wordt, moeten alle	samenspraak, bij toevoegen van		
		Digikoppeling WUS implementaties dit	een afnemer aan een bestaande		
		ondersteunen. Concreet betekent dit dat	dienst dient deze zich te		
		in de toolkit wordt aangegeven dat een	conformeren aan de bestaande		
		webservice een response volgens MTOM	inrichting (en wel of niet gebruik		
		vers tuurt indien deze een MTOM request	van MTOM).		
		heeft ontvangen en een niet			
		geoptimaliseerd bericht verstuurt indien			
		$het\ request\ ook\ niet\ geoptimal is eerd\ was.$			
		De webservice requester neemt dus het			
		initiatief hierin.			