

Rapportage geluidsmetingen

Evenement Ottersum 650 jaar

Zaaknummer:	Datum: 12 september 2022	Naam: [REDACTED]
Soort controle	Geluidsmetingen evenement Ottersum 650 jaar	
Locatie geluidsmeters	Lantaarnpaal naast Johannes de Doperkerk Sint Janstraat 13 6595 AA Ottersum	
Locatie evenement	Raadhuisplein Ottersum	
Aantal foto's bij dit relaas	2	

Aanleiding:

In het kader van een evenement (Ottersum 650 jaar), dat plaatsvond op het Raadhuisplein te Ottersum, zijn op 10 en 11 september 2022 geluidsmetingen verricht vanuit een lantaarnpaal, gelegen naast de Johannes de Doperkerk, Sint Janstraat 13 te Ottersum.

De geluidsmetingen zijn verricht om te controleren of het geluidsniveau, dat wordt geproduceerd door het evenement (Ottersum 650 jaar) op het Raadhuisplein te Ottersum, voldoet aan de geluidsnormen zoals omschreven in de verleende evenementenvergunning.

Wettelijk kader:

Voor het evenement (Ottersum 650 jaar) op het Raadhuisplein te Ottersum is op 30 augustus 2022 een evenementenvergunning verleend. In de voornoemde vergunning zijn onderstaande geluidsvoorschriften opgenomen.

Het evenement vindt plaats op 10 september 2022 van 20:00 tot 01:00 en op 11 september 2022 van 11:30 uur tot 19:00uur.

De maximale geluidsbelasting bedraagt niet meer dan 90dB(A) op de gevel van woningen (geluidsgevoelige objecten). Indien er op een afstand van 50 meter geen woning (geluidsgevoelig object) ligt geldt de norm op 50 meter van de luidsprekers.

Locatie geluidsmeter:

De geluidsmeter (munisense mssp41c0323, klasse 2 meter) is bevestigd aan een lantaarnpaal, gelegen naast de Johannes de Doperkerk, Sint Janstraat 13 te Ottersum. De geluidsmeter bevindt zich op circa 50 meter ten noord-oosten van het evenement (luidsprekers).

De (onbemande) geluidsmeters meten en registreren continue. Tevens zijn de meters zodanig ingesteld dat er audio opnames worden gemaakt. De gegevens kunnen geraadpleegd worden op de internetsite: <https://noise.munisense.net>

Handleiding meten en rekenen industrielawaai 1999:

De geluidsmetingen voldoen grotendeels aan de richtlijnen die staan genoemd in de 'handleiding meten en rekenen industrielawaai 1999'. Conform de handleiding moeten er een correctie worden toegepast. De correctie betreft een meetcorrectie (-1 dB(A)).

Meteo omstandigheden:

Datum	Temperatuur	Neerslag/duur	Windrichting	Snelheid
10 september 2022	16,1°C	6,9 mm/6,2 uur	Zuid-west	1,3 m/s
11 september 2022	15,4°C	--/--	Noord	0,6 m/s

Beoordeling/conclusie geluidsmeting:

Op maandag 12 september 2022 zijn de meetresultaten en fragmenten van de audio opnames beoordeeld. Op de audio opnames is het geluid afkomstig van het evenement (Ottersum 650 jaar) op het Raadhuisplein te Ottersum goed te horen.

Er is vastgesteld dat het geluidsniveau (dB(A)) dat tijdens het evenement (Ottersum 650 jaar), dat plaatsvond op het raadhuisplein te Ottersum, wordt geproduceerd tijdens de beoordelingsperiode voldoet aan de gestelde geluidsnormen opgenomen in de verleende vergunning. Het geluidsniveau dat wordt geproduceerd bedraagt maximaal, na het toepassen van de correcties, 83 dB(A).

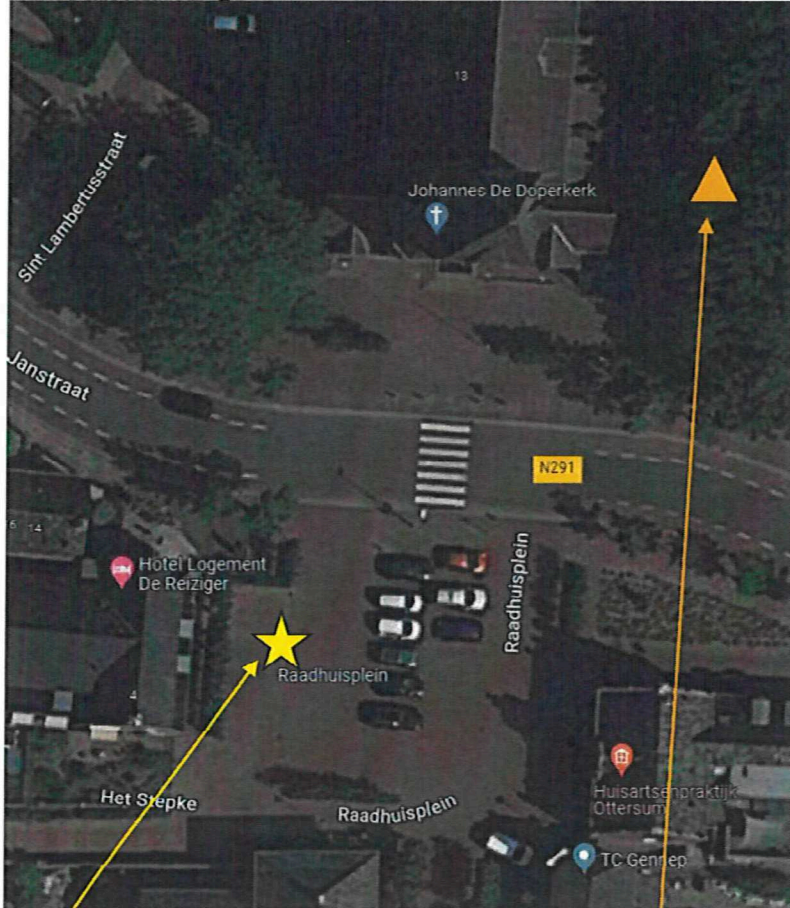
Ondertekening:

Naam: 

Gemeente Venray

Paraaf: 

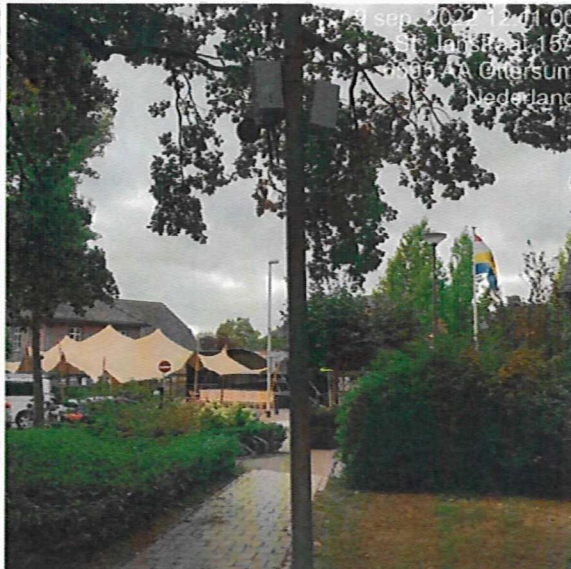
Situatietekening:



Evenement

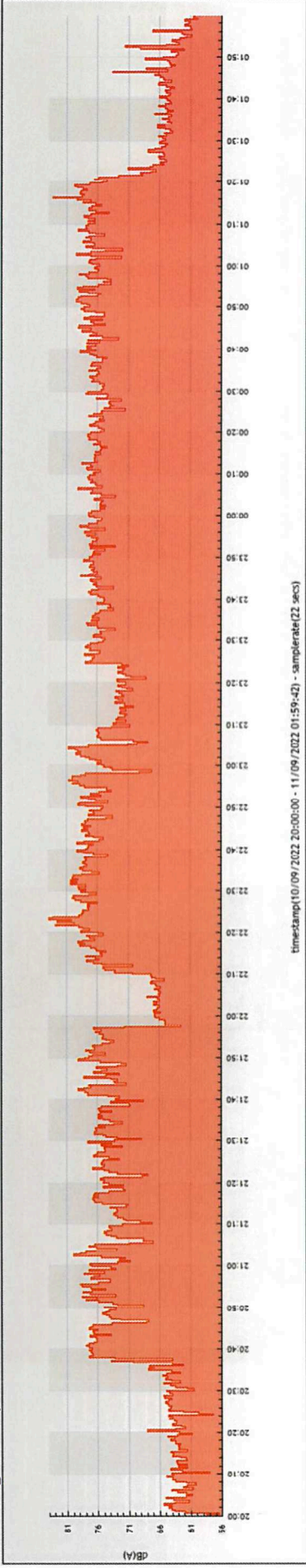
Geluidsmeter

Foto's:

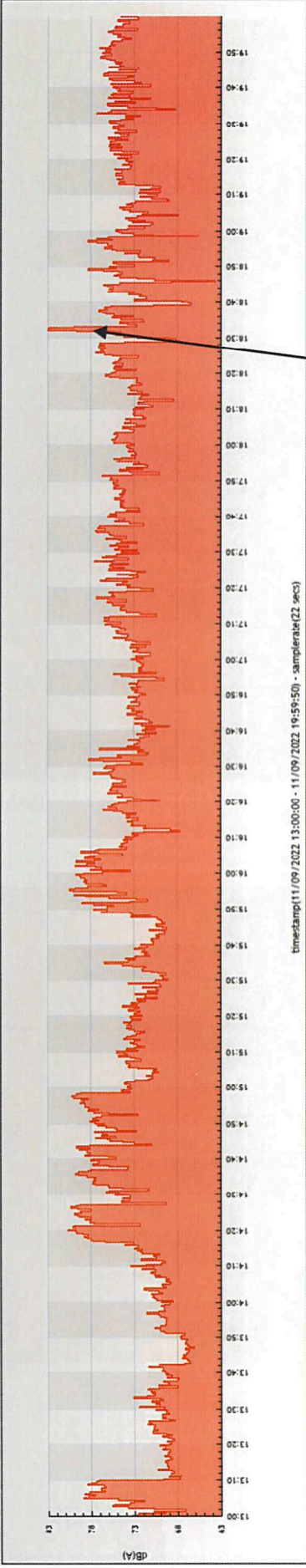


Meetresultaten

Zaterdag 10 september 2022 20:00 tot 02:00 uur



Zondag 11 september 2022 11:30 tot 20:00 uur



Kerkklok