## Dienstenwetproduct rapportage

Gegenereerd op: 2025-02-08 13:09:27

#### **Selectie**

Gemeente	LEUSDEN
Dienstenwetproduct	Vergunning of ontheffing voor straatartiesten
Service ID	15
Taal	nl
LLM	gpt-4o
Vector Database	timescale

#### Contactgegevens gemeente

Telefoonnummer	14 033
Emailadres	gemeente@leusden.nl
Website	http://www.leusden.nl/

# Inhoudelijke analyse

#### Samenvatting

Totaal aantal zinnen	1
Goede zinnen	1
Foute zitten	0
Betrouwbaarheid	100.0%

#### **URL** analyse

Totaal aantal URLs	5
Goede URLs	5
Foute URLS	0

## Volledigheidsanalyse

#### **Bron analyse**

Aantal verschillen	2
Samenvatting	De bronnen bevatten uitgebreide informatie over gemeentelijke diensten, vergunningen en procedures die niet in de originele inhoud staat. Met name belangrijke details over belastinginning door GBLT en specifieke behandeltermijnen voor vergunningaanvragen ontbreken in de originele tekst. De bronnen geven een veel completer beeld van de beschikbare diensten en procedures.

## **Details bevindingen**

Туре	DIFFERENT
Brontekst	Gemeenschappelijk Belastingkantoor Lococensus Tricijn (GBLT) heft en int de gemeentelijke belastingen, en voert de WOZ-taken uit
Gegenereerde tekst	No matching information
Uitleg	De bronnen bevatten specifieke informatie over de uitvoering van gemeentelijke belastingen door GBLT, wat niet in de originele inhoud staat vermeld
Bron URL(s)	https://www.leusden.nl/vergunningen-en-belastingen     https://www.leusden.nl/en/vergunningen-en-belastingen

Туре	DIFFERENT
Brontekst	De behandeltermijn in een reguliere procedure is maximaal 8 weken. De gemeente kan deze termijn eenmalig met maximaal 6 weken verlengen. De behandeltermijn van een complexe aanvraag is maximaal 6 maanden.
Gegenereerde tekst	No matching information
Uitleg	De bronnen specificeren concrete behandeltermijnen voor vergunningaanvragen die niet in de originele inhoud staan
Bron URL(s)	https://www.leusden.nl/bouwen-en-wonen/omgevingsvergunning-aanvragen     https://www.leusden.nl/en/bouwen-en-wonen/omgevingsvergunning-aanvragen en