

## Gemeente Kerkrade

# Tarieven

## Begeleiding – Dagactiviteit/Vervoer- Kortdurend Verblijf- ZRM film

### 2022

Product	Zorgenheid	Tarief 2022	Tarief per minuut
Begeleiding Licht	Per uur	€ 49,20	€ 0,82
Begeleiding Midden	Per uur	€ 54,00	€ 0,90
Begeleiding Zwaar	Per uur	€ 70,80	€ 1,18
Dagactiviteit Licht	Per dagdeel	€ 34,48	
Dagactiviteit Midden	Per dagdeel	€ 49,11	
Dagactiviteit Zwaar	Per dagdeel	€ 57,83	
Vervoer zonder rolstoel	Per dag	€ 8,06	
Vervoer met rolstoel	Per dag	€ 19,97	
Kortdurend Verblijf	Per etmaal	€ 81,85	
ZRM film	Eenmalig per 6 weken	€ 1.270,81	

### 2023

In de deelovereenkomst is in artikel 9 lid 2 opgenomen dat de gemeente de mogelijkheid heeft om een inflatiecorrectie toe te passen, gebaseerd op de overheidsbijdrage in de arbeidsontwikkeling (OVA) zoals de Nederlandse Zorgautoriteit (NZa) deze vaststelt. Toepassing van de indexering hangt mede af van de nominale ontwikkeling van de door het Rijk te ontvangen uitkering. De gemeente is niet verplicht te indexeren, echter gelet op alle actuele ontwikkelingen en het belang van goede en deskundige ondersteuning heeft de gemeente Kerkrade wel hiertoe besloten.

De geraamde OVA 2023 bedraagt 4,74%. De OVA 2022 wordt vastgesteld op 4,42%. Bij berekening van de tarieven 2022 is uitgegaan van een indexcijfer van 3,87%, dus 0,55% lager. De gemeente Kerkrade hanteert een correctie als er een verschil is tussen de prognose en de definitief vastgestelde OVA (voorgaande jaar).

De OVA 2023 bedraagt dus uiteindelijk **5,29%** (4,74 + 0,55).

De indexering leidt tot de volgende tarieven voor 2023:

Product	Zorgenheid	Tarief 2023	Tarief per minuut
Begeleiding Licht	Per uur	€ 51,80	€ 0,86
Begeleiding Midden	Per uur	€ 56,86	€ 0,95
Begeleiding Zwaar	Per uur	€ 74,55	€ 1,24
Dagactiviteit Licht	Per dagdeel	€ 36,30	
Dagactiviteit Midden	Per dagdeel	€ 51,71	
Dagactiviteit Zwaar	Per dagdeel	€ 60,89	
Vervoer zonder rolstoel	Per dag	€ 8,49	
Vervoer met rolstoel	Per dag	€ 21,03	
Kortdurend Verblijf	Per etmaal	€ 86,18	
ZRM film	Eenmalig per 6 weken	€ 1.338,04	