

## **Samenvatting “Indicatieportaal ontwikkelingsfase 2 – verbeteringen en uitbreidingen** 28-11-2020, NVOS-Orthobanda - Cie Work

In de periode 2017 - 2019 heeft een projectgroep, mede dankzij een subsidie van Ofom, gewerkt aan de basisversie van het Indicatieportaal. Dit project heeft een functioneel tool opgeleverd voor het opstellen van een digitaal functioneringsgericht zorgplan voor het verstrekken van orthopedische schoenen ([www.indicatieportaal.nl](http://www.indicatieportaal.nl)). Ook is er een BCB-cursus opgeleverd en is deze cursus via de erkende opleider Zorgplan aangeboden aan de leden van NVOS-Orthobanda (<https://www.zorgplan.nl/trainingen/cursus-functiegericht-verstrekken-1>). Inmiddels is de training door circa 100 medewerkers gevolgd en heeft het indicatieportaal meer dan 100 gebruikers die deze tool gebruiken om zorgplannen op te stellen bij het verstrekken van orthopedische schoenen. Het indicatieportaal bevat inmiddels data van meer dan 2.000 zorgplannen.

In de dagelijkse praktijk van het functioneringsgericht verstrekken van orthopedische schoenen is behoefte aan eenduidige afspraken tussen partijen, heldere definities en een eenheid van taal. Uit de eerste gebruikerservaringen van het indicatieportaal komen aanbevelingen voor verbeteringen en uitbreidingen. Dit project wil een bijdrage leveren aan de noodzakelijke verbeteringen van het indicatieportaal in 2021.

Na afronding van het project zijn de volgende resultaten beschikbaar:

1. API-koppelingen tussen bedrijfssystemen en het indicatieportaal om onnodig dubbele invoer in systemen te voorkomen en de uitwisseling van gegevens tussen beide systemen te automatiseren. De betekenis van een API is letterlijk Application Programming Interface. Een API maakt het mogelijk om andere systemen en software een ‘ingang’ tot het systeem te bieden. Met deze ingang kunnen verschillende systemen met elkaar communiceren en gegevens uitwisselen.
2. Verbeterde zorgplan rapportages voor gebruikers in Word en pdf-formaat.
3. Digitale enquêtes voor de evaluatie van zorgplannen voor klant en technicus.
4. Diverse aanpassingen in navigatie, teksten en de mogelijkheid om zorgplannen tussentijds op te slaan en later verder aan te passen.
5. Mogelijkheden voor verzamelen van data ten behoeve van het maken van markt-analyses over de branche van orthopedische schoenen.
6. Analyse tools en dashboard op basis van data zoals een post market surveillance rapportage ten behoeve van het voldoen aan de Europese medical devices regulations (MDR)

Een tweede resultaat is een beheerorganisatie voor het indicatieportaal om continuïteit te borgen. Deze organisatie is verantwoordelijk voor beveiliging, back-up en updates om de software ook op langere termijn bruikbaar te houden voor de praktijk.

### **Financiële paragraaf**

Voor dit project is een subsidie aangevraagd van 50.000 euro voor het inkopen van ICT-diensten voor de door-ontwikkeling van het indicatieportaal.