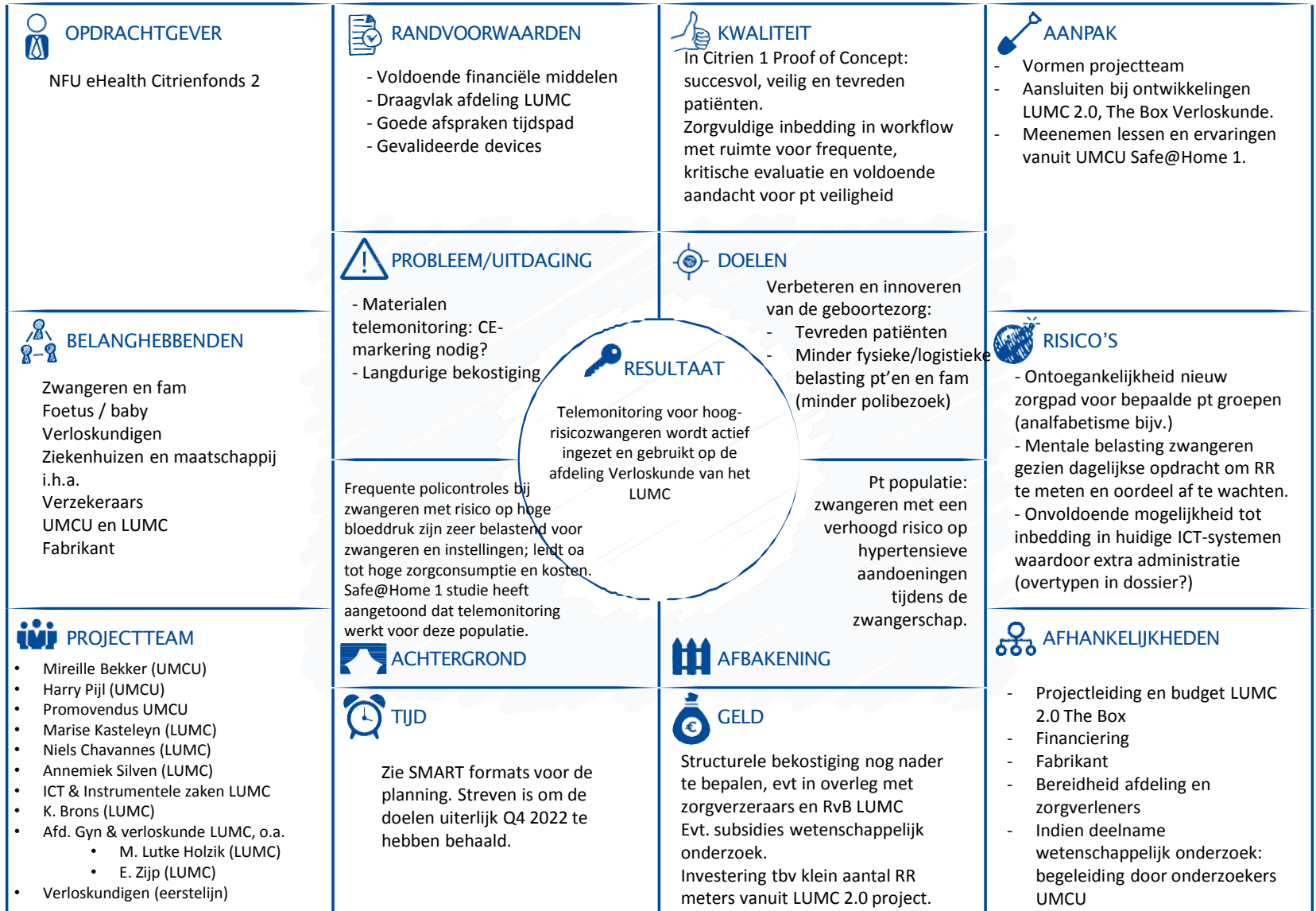
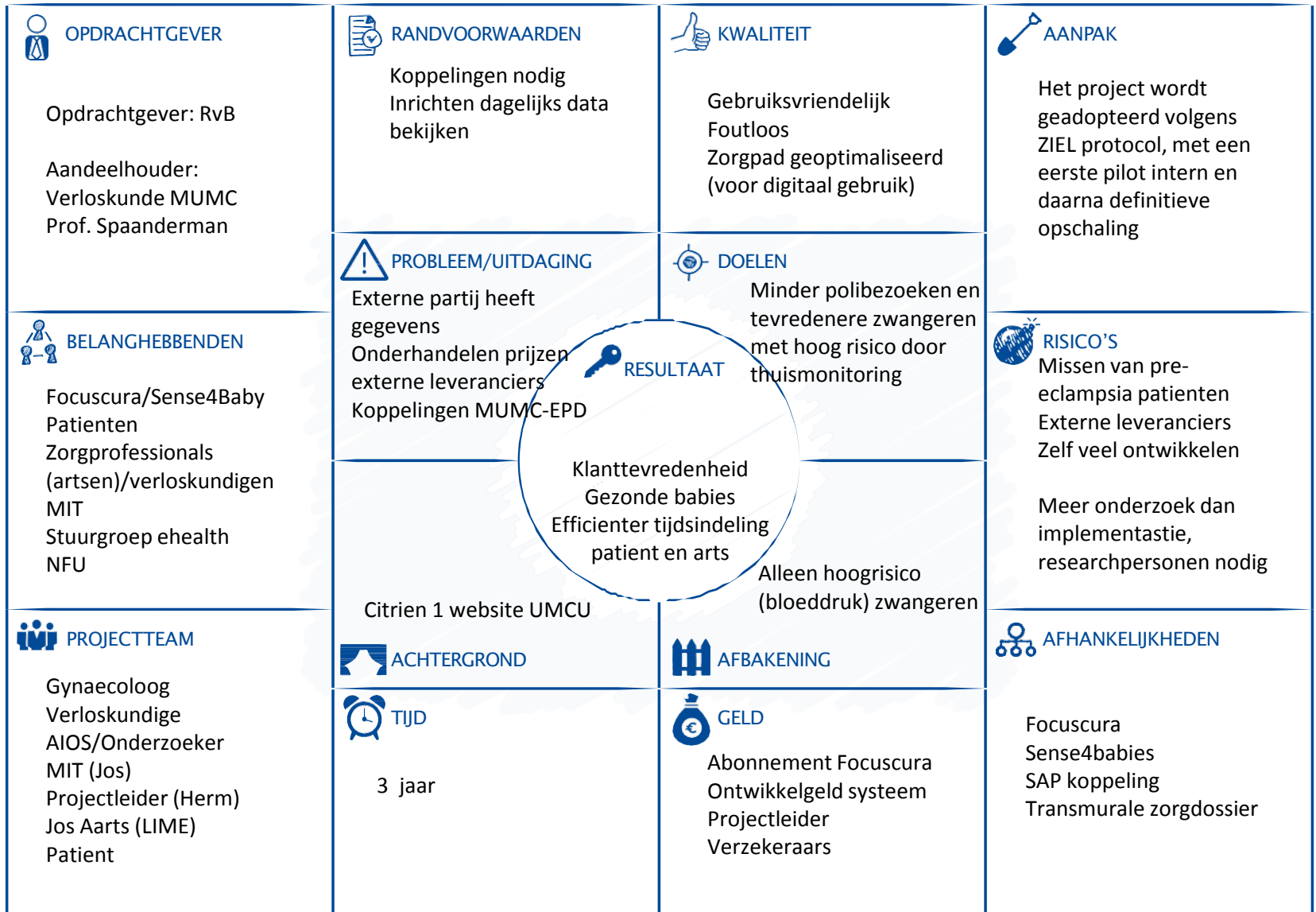
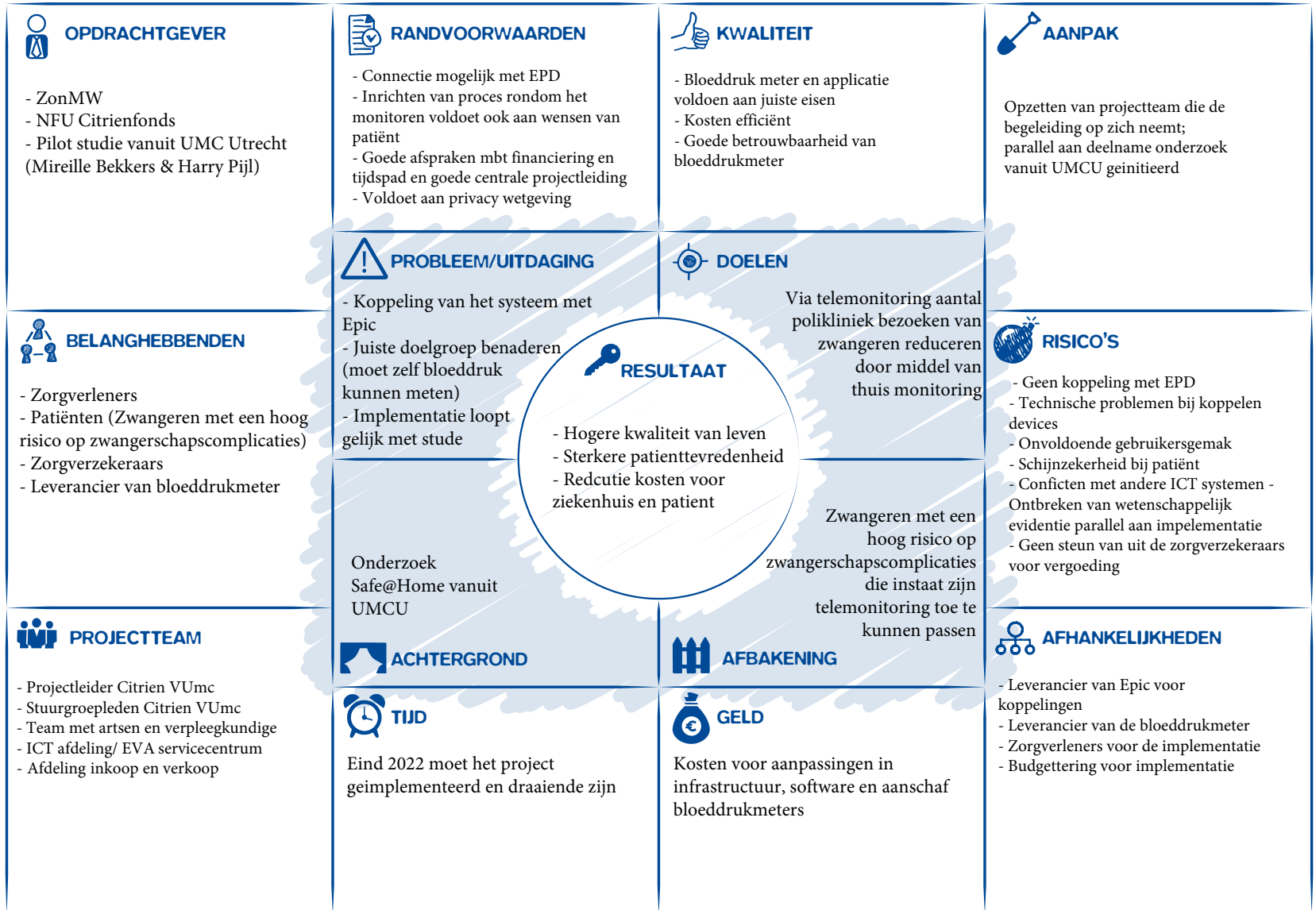















TELEMONITORING ZWANGEREN



PROJECTCANVASSEN PER UMC







<p> OPDRACHTGEVER</p> <p>zonMw-citrien2/NFU Raad van bestuur Radboudumc</p>	<p> RANDVOORWAARDEN</p> <p>Goede inbedding in bestaande zorg met EPIC integratie draagvlak belanghebbenden Financieel sustainable</p>	<p> KWALITEIT</p> <p>Innovatie geboortezorg door zorg op afstand en zorg op maat door landelijke opschaling doelmatigheid</p>	<p> AANPAK</p> <p>Via bloeddrukmeter thuis en app worden patiënten thuis gevolgd tijdens hun zwangerschap. Alleen bezoek aan ziekenhuis als zorgprofessionals dat nodig achten</p>
<p> BELANGHEBBENDEN</p> <p>Zwangeren en foetus, gynaecologen, kraamzorg, verloskundigen en verzekeraars Leveranciers van de middelen Inkoop en ICT Radboudumc Projectleider</p>	<p> PROBLEEM/UITDAGING</p> <p>Epic integratie Integratie met andere monitoringssystemen. Bloeddrukmeter (selectie en kosten) Digital literacy</p>	<p> DOELEN</p> <p>Zwangeren die onder behandeling zijn van de gynaecoloog worden gecontroleerd via monitoring thuis (bloeddruk en mogelijk andere parameters) Minder poli bezoeken Meer zorg op maat.</p>	<p> RISICO'S</p> <p>Geen draagvlak bij zwangeren of personeel Waarborgen veiligheid zwangeren Financieel Koppeling met EPD</p>
<p> PROJECTTEAM</p> <p>Joris van Drongelen Verpleegkundige Informatiemanagement Inkoop Patienten Projectleider Citrien</p>	<p>ACHTERGROND</p> <p>Zwangeren met een verhoogd risico op complicaties moeten vele controleafspraken krijgen. Dit verlaagt de kwaliteit van leven en levert hogere zorgkosten. Met meer autonomie en met de huidige technische mogelijkheden zou dit voorkomen kunnen worden.</p>	<p>RESULTAAT</p> <p>In 2023 is de zorg voor zwangeren verbeterd en geïnnoveerd door telemonitoring op te schalen zodat zwangeren thuis worden gemonitord. Patiënten worden meer empowered, minder reistijd en dus minder kosten</p> <p>Zwangere vrouwen</p>	<p> AFHANKELIJKHEDEN</p> <p>Verwerking van de binnenkomende data Fabrikant / leverancier</p>
	<p> TIJD</p> <p>2019-2022</p>	<p> AFBAKENING</p> <p> MIDDELEN</p> <p>Budgettering in eerste instantie vanuit budget betaalbaar beter Bij implementatie financiering vanuit de zorgverzekeraars</p>	

<p> OPDRACHTGEVER</p> <p>Dr. W. Ganzevoort (hoofd gyn) Prof. De Groot (hoofd Vumc) Dr. M. de Boer (gynaecoloog Vumc) Dr. M. Bekker (UMCU) NFU eHealth</p>	<p> RANDVOORWAARDEN</p> <p>Goede afspraken mbt financiering en tijdsplan, centrale projectleiding, Combinatie met CTG thuis kan het samen met sense for baby? Technisch gezien wel, maar beleidsmatig ook?</p>	<p> KWALITEIT</p> <p>Het uitlezen van gegevens die vrouwen hebben ingevoerd is gebruiksvriendelijk en foutloos.</p>	<p> AANPAK</p> <p>Aansluiten bij stafvergadering GYN -projectteam opzetten met daarin verloskundige -inbedden in huidige tijdsplan waarin verloskundigen en verpleegkundigen de data voor de HOTELstudie nakijken. Zodat het past binnen hun zorgplan. -Begeleiding door projectleider Citrien-2 -deelname aan onderzoek safe@home parallel aan de implementatie.</p>
<p> BELANGHEBBENDEN</p> <p>Zwangeren en hun foetus UMCs, medisch specialisten, kraamzorg, verloskundigen, beleidsmakers, politiek, verzekeraars en ontwikkelaars</p> <p>Verloskundigen AMC in thuisituatie(Marianne Bootsma) Financieel manager GYN (Anne vd Hulst) Leverancier bestaande eHealth (Marco van Elst - sense for baby) Afdelingshoofd GYN (Christianne de Groot) Onderzoeker safe@home UMCU</p>	<p> PROBLEEM/UITDAGING</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vrouwen moeten op dit moment vaak op de poli komen voor controle hypertensie. Dat is misschien niet nodig als de bloeddruk van afstand kan worden doorgegeven - Integratie van data in EPIC - Instrueren van patiënten - Kosten voor apparatuur niet uit DBC te halen. 	<p> DOELEN</p> <p>Over 4 jaar wordt bloeddruk bij patiënten met hoog risico op pre-eclampsie standaard iedere dag gemeten en op afstand gemonitord door verloskundigen</p>	<p> RISICO'S</p> <ul style="list-style-type: none"> -Geen koppeling mogelijk met sense for baby. En daarmee 2 systemen. -Geen koppeling mogelijk met EPIC. -geen gebruikersgemak door verschillende systemen -schijnzekerheid bij patiënten -nog geen financiële afspraken met zorgverzekeraars of inkoopers voor bloeddrukmeters.
<p> PROJECTTEAM</p> <p>Projectleider AMC Verloskundige Gynaecologen Financieel manager Patiënten Afdeling instrumenteel beheer Afdeling inkoop</p> <p>Harry Pijl, centrale projectleider uit UMCU</p>	<p> ACHTERGROND</p> <p>Regelmatige policonroles bij zwangeren met risico op een hoge bloeddruk zijn een enorme belasting voor zwangeren en instellingen; dit leidt ook tot hoge zorgconsumptie en kosten. In het AMC gaat de verloskundige naar de patiënt thuis voor controle van de zwangere en haar foetus. Het AMC doet al aan telemonitoring via de HOTEL studie met Sense for baby. Nog niet voor alle vrouwen met risico op hypertensie. Het AMC heeft een regiofunctie voor perifere ZH</p>	<p> RESULTAAT</p> <ul style="list-style-type: none"> Minder reistijd Verloskundige Minder afspraken of opnames patiënten Zwangeren meer tevreden <p>Alleen zwangere vrouwen met risico op hypertensie</p> <p>Goed (ziekte)inzicht</p>	<p> AFHANKELIJKHEDEN</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tijdige beoordeling door verloskundigen en AIOS -afhankelijk van koppeling en daarmee van leveranciers EPD en bloeddrukmeterssoftware -verloskundige en verpleegkundigen moeten deze nieuwe werkwijze omarmen. Vraagt aanpassing in zorgpad.
	<p> TIJD</p> <p>Bij besluit tot deelname aan de RCT zal de implementatie starten in 2020. Zonder deelname aan de RCT is er maximaal 3 jaar tijd om te implementeren</p>	<p> GELD</p> <p>Voor Omron bloeddrukmeters Voor onderhoud</p>	

