

STICHTING HARTONDERZOEK NEDERLAND

Rapport inzake jaarstukken 2023

INHOUDSOPGAVE

Pagina

ACCOUNTANTSRAPPORT

1	Opdracht	2
2	Samenstellingsverklaring van de accountant	2

1	BESTUURSVERSLAG OVER 2023	4
----------	----------------------------------	----------

JAARREKENING

1	Balans per 31 december 2023	13
2	Staat van baten en lasten over 2023	14
3	Grondslagen voor waardering en resultaatbepaling	15
4	Toelichting op de balans per 31 december 2023	17
5	Toelichting op de staat van baten en lasten over 2023	19

ACCOUNTANTS RAPPORT

Aan het bestuur van
Stichting Hartonderzoek Nederland
De Grote Elst 52
5246JR Rosmalen

<i>Kenmerk</i>	<i>Behandeld door</i>	<i>Datum</i>
1655-23	ST	3 april 2024

Geacht bestuur,

Hierbij brengen wij verslag uit over boekjaar 2023 met betrekking tot uw stichting.

1 OPDRACHT

Ingevolge uw opdracht hebben wij de jaarrekening 2023 van uw stichting, waarin begrepen de balans met tellingen van € 89.425 en de staat van baten en lasten sluitende met een resultaat na belastingen van € 26.544 samengesteld.

2 SAMENSTELLINGSVERKLARING VAN DE ACCOUNTANT

Aan: het bestuur

De jaarrekening van Stichting Hartonderzoek Nederland te 's-Hertogenbosch is door ons samengesteld op basis van de van u gekregen informatie. De jaarrekening bestaat uit de balans per 31 december 2023 en de winst-en-verliesrekening over 2023 met de daarbij horende toelichting. In deze toelichting is onder andere een overzicht van de gehanteerde grondslagen voor financiële verslaggeving opgenomen.

Deze samenstellingsopdracht is door ons uitgevoerd volgens Nederlands recht, waaronder de voor accountants geldende Standaard 4410, "Samenstellingsopdrachten". Op grond van deze standaard wordt van ons verwacht dat wij u ondersteunen bij het opstellen en presenteren van de jaarrekening in overeenstemming met Rjk C2 Kleine fondsenwervende organisaties. Wij hebben daarbij onze deskundigheid op het gebied van administratieve verwerking en financiële verslaggeving toegepast.

Stichting Hartonderzoek Nederland te 's-Hertogenbosch

Bij een samenstellingsopdracht bent u er verantwoordelijk voor dat de informatie klopt en dat u ons alle relevante informatie aanlevert. Wij hebben onze werkzaamheden, in overeenstemming met de daarvoor geldende regelgeving, dan ook uitgevoerd vanuit de veronderstelling dat u aan deze verantwoordelijkheid heeft voldaan. Als slotstuk van onze werkzaamheden zijn wij door het lezen van de jaarrekening globaal nagegaan dat het beeld van de jaarrekening overeenkwam met onze kennis van Stichting Hartonderzoek Nederland.

Bij het uitvoeren van deze opdracht hebben wij ons gehouden aan de voor ons geldende relevante ethische voorschriften in de Verordening Gedrags- en Beroepsregels Accountants (VGBA). U en andere gebruikers van deze jaarrekening mogen dan ook ervan uitgaan dat wij de opdracht professioneel, vakbekwaam en zorgvuldig, integer en objectief hebben uitgevoerd en dat wij vertrouwelijk omgaan met de door u verstrekte gegevens.

Kaatsheuvel, 3 april 2024

Z!Accountants

M.A. Zoutewelle AA

BESTUURSVERSLAG OVER 2023

Algemeen

De statutaire doelstelling van Stichting Hartonderzoek Nederland is het bevorderen van studie en / of wetenschappelijk onderzoek naar hart- en vaatziekten, teneinde door middel van de resultaten hart- en vaatziekten terug te dringen of te voorkomen en de behandeling van deze ziekten te verbeteren.

Het geven van voorlichting en informatie over de stichting en haar doelstelling en ook het geven van voorlichting en informatie ter voorkoming en genezing van hart- en vaatziekten is onderdeel van de doelstelling.

De stichting dient het algemeen belang en heeft geen winstoogmerk.

De statutaire vestigingsplaats van de stichting is 's-Hertogenbosch. De stichting houdt kantoor op De Grote Elst 52 te Rosmalen.

Stichting Hartonderzoek Nederland is door de Belastingdienst aangemerkt als Algemeen Nut Beogende Instelling (ANBI) onder RSIN nummer 820723368 en staat ingeschreven bij de Kamer van Koophandel 34337523.

Bestuur

Het bestuur van de stichting wordt op 31 december 2023 gevormd door mevrouw E.J.M.C. van de Ven en de heer R. Verdam. Er is in 2023 gezocht naar een extra bestuurslid voor het opvullen van de vacature, dit heeft nog geen nieuw bestuurslid opgeleverd.

Bestuursleden worden niet betaald voor hun werkzaamheden, ook hebben zij geen leningen of andere zaken ontvangen. De bestuursleden hebben een vrijwilligersvergoeding ontvangen.

Activiteiten

Stichting Hartonderzoek Nederland (verder: HON) genereert financiële middelen met hulp van particulieren en het bedrijfsleven om onderzoek te faciliteren. Het resultaat van de wervingsacties is in 2023 ter beschikking gesteld aan: Hart- en vaat Onderzoekfonds Limburg van Stichting Health Foundation Limburg gekoppeld aan Maastricht UMC+, Stichting Vrienden van het UMC Utrecht, Vrienden Beatrix Kinderziekenhuis, Hartpatiënten Nederland en Radboud Fonds Nijmegen

In de toekomst verwachten we dat de steun minder wordt. Dit aangezien er geen actieve werving wordt gedaan. Zolang er financiële middelen beschikbaar zijn zullen wij hartonderzoek blijven steunen.

Stichting Hartonderzoek Nederland te 's-Hertogenbosch

Stichting Vrienden van het UMC Utrecht ontvangt € 35.000 van HON:

Hart Onderzoek Nederland steunt het project om hartschade te voorkómen bij chemotherapie van UMC Utrecht met € 35.000.

De Vrienden van het UMC Utrecht vertellen over het project:

Ongeveer 10-30% van de (ex-)kankerpatiënten behandeld met chemotherapie krijgt hartschade. Deze hartschade kan uiteindelijk leiden tot hartfalen, een levensbedreigende en veelvoorkomende ziekte. Met behulp van patiënt-eigen hartcellen en hart-plakjes willen we in dit project onderzoeken waardoor deze hartschade ontstaat en hoe we dit kunnen voorkomen. Wij verwachten het aantal patiënten met hartschade door chemotherapie met 50% te verminderen door rekening te houden met de biologische klok van de hartcellen. Geen extra medicijnen, maar simpelweg rekening houden met het tijdstip van de chemotherapie. Dit onderzoek zal worden uitgevoerd onder leiding van Dr. Linda van Laake, cardioloog in het hart- en vaatcentrum van het UMC Utrecht.

Stichting Hartonderzoek Nederland te 's-Hertogenbosch

Hart- en vaat Onderzoekfonds Limburg van Health Foundation Limburg - Maastricht UMC+ wordt ondersteund met € 54.500:

HON steunt het Hart- en vaat Onderzoekfonds Limburg met een bedrag van € 54.500.

Hart- en vaat Onderzoekfonds Limburg steunt sinds 2008 - met giften van donateurs en sponsors - medisch wetenschappelijk onderzoek naar hart- en vaatziekten. Hart- en vaat Onderzoekfonds Limburg is een regionaal fonds. Giften gaan dan ook naar onderzoek in het Maastricht UMC+ en de Limburgse partnerziekenhuizen, waar artsen en onderzoekers zich hard maken voor een wereld waarin hart- en vaatziekten steeds beter behandeld en voorkomen kunnen worden. Ze werken aan effectieve en innovatieve behandeltechnieken voor een betere kwaliteit van leven voor patiënten.

Met de bijdrage van HON over 2023 en 2024 wordt een nieuw onderzoeksproject ondersteund; te weten het Precision-M project:

Gepersonaliseerde zorg voor een lekkende mitralisklep

Het vroegtijdig behandelen van mitralisklepinsufficiëntie kan leiden tot uitstekende langetermijnresultaten. Daarom zijn vroegtijdige herkenning, het classificeren van de oorzaak en het juiste moment van behandeling essentieel bij patiënten met vermoedelijke ernstige mitralisklepinsufficiëntie. Het vinden van de meest geschikte behandeling is echter geen eenvoudige taak. Er zijn nog veel onbeantwoorde vragen die dit beslissingsproces duidelijker kunnen maken. Het onderzoek aan het Maastricht UMC+ richt zich op het bieden van antwoorden door klinische zorgparameters en vragenlijsten van patiënten met mitralisklepinsufficiëntie te verzamelen.

Het is noodzakelijk om de behandeling van een lekkende mitralisklep te verbeteren en te verfijnen om zowel de resultaten voor de patiënt en de algehele gezondheid van het hart te bevorderen. Met de vooruitgang van de behandelmethodes groeit het belang om behandelingen nauwkeurig af te stemmen op de individuele behoeften van de patiënt, wat essentieel is voor een verbeterde levenskwaliteit. Dit onderzoek heeft als doel de uitkomsten van klepinterventies te verbeteren en daarmee de levenskwaliteit van de patiënt te verhogen.

Vrienden Beatrix Kinderziekenhuis ontvangt € 20.000 van HON:

Hart Onderzoek Nederland steunt het project over de rol van de hersendoorbloeding bij de ontwikkeling van kinderen met een hartafwijking, van de Vrienden van Beatrix Kinderziekenhuis, met een bedrag van € 20.000.

De Vrienden van Beatrix Kinderziekenhuis in Groningen vertellen over het project:

Kinderen met een ernstige aangeboren hartafwijking hebben een grotere kans op ontwikkelingsproblemen dan hun leeftijdsgenootjes. Dit kunnen problemen zijn op het gebied van leren, bewegen en gedrag. Het is belangrijk dat we weten wat maakt dat deze problemen ontstaan.

Een aantal jaren geleden werd in het UMCG een groep baby's met een aangeboren hartafwijking onderzocht. Hierbij werd gekeken naar de doorbloeding van de hersenen voor en na de geboorte. Het bleek dat kinderen bij wie de doorbloeding van de hersenen voor de geboorte minder goed was de hoogste kans op ontwikkelingsproblemen hadden op de babyleeftijd.

Nu willen we een vervolgonderzoek doen om te bekijken hoe het met deze kinderen gaat op de basisschoolleeftijd. We denken dat dit onderzoek belangrijk is, omdat het de kwaliteit van zorg voor deze kinderen kan verbeteren en omdat het ons kan helpen om in de toekomst beter te kunnen voorspellen welke kinderen met een aangeboren hartafwijking meer kans hebben op ontwikkelingsproblemen. Het is het eerste onderzoek dat hierbij kijkt naar de rol van de doorbloeding van de hersenen voor en na de geboorte.

Stichting Hartonderzoek Nederland te 's-Hertogenbosch

€ 10.000 namens HON voor Hartpatiënten Nederland:

Mede dankzij de bijdrage van Hart Onderzoek Nederland is het voor Hartpatiënten Nederland mogelijk een app in de vorm van een game te laten ontwikkelen om de zorg voor hartpatiënten te verbeteren. Hartpatiënten Nederland behartigt de belangen van hartpatiënten inmiddels al 53 jaar.

Veel mensen die een cursus reanimeren hebben gehad, vinden het in de praktijk heel moeilijk om de reanimatie op te starten omdat ze nog nooit met een dood lichaam hoefden te werken. Nu wordt er een applicatie ontwikkeld die als doelstelling heeft de gebruiker de stappen van het reanimatieproces op de juiste manier te laten uitvoeren. Er wordt gebruik gemaakt van 3D-modellen in de app, om een realistisch beeld te krijgen. Ook wordt er ingezet op het juiste ritme, scores etc. Het betreft een zogenaamde Serious Game* om mensen behalve te leren reanimeren, spelenderwijs vertrouwd te laten worden met de reanimatie-setting en het reanimeren zelf. Op deze manier hopen wij dat iemand in geval van een hartstilstand niet schrikt en wegrent, of aarzelt, maar start met reanimeren. Door de bijdrage van HON heeft Hartpatiënten Nederland opdracht kunnen geven om deze software te ontwikkelen. Laat zoveel mogelijk mensen leren reanimeren om levens te redden!

*Serious gaming neemt een steeds belangrijkere plaats in bij opleidingen. Spelenderwijs wordt studenten meer en meer geleerd. Door ondersteuning van dit soort games worden tegenwoordig ook hart- en hersenchirurgen opgeleid. Het gamen neemt een heel belangrijke plek in gedurende de opleidingen en zelfs daarna. Denk ook maar aan flight simulators voor piloten. Zowel in opleidingen als voor trainingen.

Radboud Fonds Nijmegen ontvangt 20.000 euro voor project borstpijn:

Borstpijn is een veelvoorkomend probleem en treft wereldwijd ongeveer 100 miljoen mensen. Tot voor kort werd vaak gedacht dat borstpijn voornamelijk werd veroorzaakt door vernauwing van de kransslagaders die het hart van bloed voorzien. Als bij een hartkatheterisatie geen dergelijke vernauwing werd gevonden, werden patiënten vaak als "gezond" beschouwd en zonder medicatie naar huis gestuurd. We weten echter nu dat patiënten ook last kunnen hebben van dynamische vernauwingen (spasmen) van de kransslagaders of problemen in de allerkleinste vaten binnen het hart (microvasculatuur), die niet kunnen worden gedetecteerd via een standaard katheterisatie. Deze problemen in de microvasculatuur kunnen leiden tot onvoldoende bloedtoevoer, zelfs in afwezigheid van verstoppingen, met name tijdens lichamelijke inspanning. We kunnen dit beoordelen door aanvullende metingen van de bloedstroomsnelheid tijdens de hartkatheterisatie. In de oudste en meest gebruikte methode simuleren we inspanning met behulp van medicatie, wat ongemakkelijk kan zijn en mogelijk niet geschikt is voor sommige patiënten, waardoor de meting onmogelijk wordt. Daarom hebben we een nieuwe methode ontwikkeld die inspanning in het hart nabootst met water en zelfs betere metingen van de bloedstroomsnelheid kan bieden. Dit is een significante vooruitgang voor patiënten, waarbij veiligere, comfortabelere en nauwkeurigere beoordelingen worden gegarandeerd.

Ondersteuning Promoties van Onderzoekers

Laurien Goedemans: € 500 Cardiac imaging characteristics of patients with COPD; prognostic implications.

Alicia Veninga: € 500 Platelet heterogeneity: a colourful palette of populations.

Ilaria de Simone: € 500 Novel mechanisms of platelet activation and sustained signalling through GPVI and PAR1.

Stefano Navarro: € 500 Novel platelet glycoprotein VI and CLEC-2 targeting strategies: studies in humanized mouse models.

Sven Geurts: € 500 Doel: etiologie van atrium fibrilleren te ontleden vanuit een populatie perspectief op risicofactoren en sekse verschillen.

Xiaowu Sun: € 500 Deep Learning for Automated Analysis of Cardiac Imaging: Applications in Cine and 4D Flow MRI.

Delia Fernandez de la Fuente: € 500 High throughput assessment of platelet signaling, function and inhibition.

Sophie van Rosendaal: € 500 Coronary Heart Disease on Coronary Computed Tomography Angiography.

Juntao Fang: € 500 Therapeutic strategies to rescue damaged heart.

Jeroen Venlet: € 500 Substrate Identification and Treatment of Right Ventricular Tachycardia: Scar Patterns and Novel Mapping Tools.

Hilaire Cheung: € 500 Deciphering glycoprotein VI signalling in platelet activation: integration of functional data and computational modelling.

Simon van de Wakker: € 500 Extracellular vesicle heterogeneity and its translational implications for cardiac repair.

Stichting Hartonderzoek Nederland te 's-Hertogenbosch

Floris Bosch: € 500 Cancer, blood clots and bleeding. Treatment and prevention of cancer-associated thrombosis.

Tessa Noordermeer: € 500 Explaining lupus anticoagulant in thrombotic antiphospholipid syndrome.

Joe Juffermans: € 500 4D-flow MRI of Aortic and Valvular Disease.

Jinmi Zou: € 500 Transient and persistent aspects of human platelet activation.

JAARREKENING

Balans per 31 december 2023

Staat van baten en lasten over 2023

Grondslagen voor waardering en resultaatbepaling

Toelichting op de balans per 31 december 2023

Toelichting op de staat van baten en lasten over 2023

Stichting Hartonderzoek Nederland te 's-Hertogenbosch

1 BALANS PER 31 DECEMBER 2023

		31 december 2023		31 december 2022	
		€	€	€	€
ACTIVA					
Vlottende activa					
Vorderingen	(1)	35.609		39.072	
Liquide middelen	(2)	53.816		133.659	
			89.425		172.731
			<u>89.425</u>		<u>172.731</u>

		31 december 2023		31 december 2022	
		€	€	€	€
PASSIVA					
Reserves en fondsen	(3)		58.420		31.876
Kortlopende schulden	(4)		31.005		140.855
			<u>89.425</u>		<u>172.731</u>

2 STAAT VAN BATEN EN LASTEN OVER 2023

		Realisatie 2023	Begroting 2023	Realisatie 2022
		€	€	€
Baten				
Baten particulieren	(5)	148.112	149.100	164.782
Lasten				
Doelbesteding	(6)	100.006	92.555	132.719
Wervingskosten en kosten beheer en administratie	(7)	21.373	19.786	22.027
		121.379	112.341	154.746
Saldo voor financiële baten en lasten		26.733	36.759	10.036
Rentelasten en soortgelijke kosten		-189	-	-161
Resultaat		26.544	36.759	9.875

3 GRONDSLAGEN VOOR WAARDERING EN RESULTAATBEPALING

Vestigingsadres, rechtsvorm en inschrijfnummer handelsregister

Stichting Hartonderzoek Nederland is feitelijk gevestigd op De Grote Elst 52 te Rosmalen en is statutair gevestigd te 's-Hertogenbosch en is ingeschreven bij het handelsregister onder nummer 34337523.

ALGEMENE GRONDSLAGEN VOOR DE OPSTELLING VAN DE JAARREKENING

De jaarrekening is opgesteld in overeenstemming met Rjk C2 Kleine fondsenwervende organisaties, die uitgegeven zijn door de Raad voor de Jaarverslaggeving.

De waardering van activa en passiva en de bepaling van het resultaat vinden plaats op basis van historische kosten. Tenzij bij de desbetreffende grondslag voor de specifieke balanspost anders wordt vermeld, worden de activa en passiva opgenomen tegen nominale waarde.

Baten en lasten worden toegerekend aan het jaar waarop ze betrekking hebben. Positieve saldi worden slechts opgenomen voor zover zij op balansdatum zijn gerealiseerd. Verplichtingen en mogelijke negatieve saldi die hun oorsprong vinden voor het einde van het verslagjaar, worden in acht genomen indien zij voor het opmaken van de jaarrekening bekend zijn geworden.

GRONDSLAGEN VOOR DE WAARDERING VAN ACTIVA EN PASSIVA

Vorderingen

Vorderingen worden gewaardeerd tegen nominale waarde. Noodzakelijk geachte voorzieningen voor het risico van oninbaarheid worden in mindering gebracht. Deze voorzieningen worden bepaald op basis van individuele beoordeling van de vorderingen.

Liquide middelen

Liquide middelen bestaan uit kas, banktegoeden en deposito's met een looptijd korter dan twaalf maanden. Rekening-courantschulden bij banken zijn opgenomen onder schulden aan kredietinstellingen onder kortlopende schulden. Liquide middelen worden gewaardeerd tegen nominale waarde.

Kortlopende schulden

Kortlopende schulden worden bij de eerste verwerking gewaardeerd tegen nominale waarde.

GRONDSLAGEN VOOR DE BEPALING VAN HET RESULTAAT

Algemeen

Het resultaat (saldo) wordt bepaald als het verschil tussen het totaal der baten en het totaal der lasten. Ontvangsten en uitgaven worden in de staat van baten en lasten toegerekend aan de periode waarop ze betrekking hebben. Bij de toerekening wordt een bestendige gedragslijn gevolgd. Dit houdt in dat rekening wordt gehouden met de aan een periode toe te rekenen bedragen die in een andere periode zijn of worden ontvangen, dan wel betaald.

Baten waarvoor een bijzondere bestemming is aangewezen, worden afzonderlijk in de (toelichting op de) staat van baten en lasten verwerkt onder vermelding van de aard van de bestemming; indien deze baten in het verslagjaar niet volledig zijn besteed, worden de nog niet bestede gelden gereserveerd in de desbetreffende bestemmingsreserve(s) respectievelijk Bestemmingsfonds(en). Een onttrekking aan bestemmingsreserve respectievelijk -fonds wordt als besteding (last) verwerkt in de staat van baten en lasten.

Binnen de baten van particulieren is het gehele bedrag opgehaald door donaties en giften.

Indien aan bestemmingsreserve(s) respectievelijk bestemmingsfonds(en) wordt gedoteerd dan wel daaruit wordt geput wordt deze mutatie op de volgende wijze verwerkt: het saldo van de staat van baten en lasten wordt bepaald inclusief het overschot of tekort dat is ontstaan uit hoofde van de baten en lasten met een bijzondere bestemming. Onder de staat van baten en lasten wordt vervolgens een specificatie opgenomen van de verwerking van dit saldo in de onderscheiden posten van het eigen vermogen.

Baten particulieren

Onder baten van particulieren wordt verstaan de algemene donaties voor de stichting.

4 TOELICHTING OP DE BALANS PER 31 DECEMBER 2023

VLOTTENDE ACTIVA

	31-12-2023	31-12-2022
	€	€
1. Vorderingen		
Overige vorderingen en overlopende activa	35.609	39.072
	<u>35.609</u>	<u>39.072</u>
Overlopende activa		
Nog te ontvangen Support Actie Q4	35.042	39.072
Automatiseringskosten	567	-
	<u>35.609</u>	<u>39.072</u>
	<u>35.609</u>	<u>39.072</u>
2. Liquide middelen		
Rabobank	53.816	133.659
	<u>53.816</u>	<u>133.659</u>

PASSIVA

3. Reserves en fondsen

Stichtingskapitaal	6.000	6.000
Overige reserves	52.420	25.876
	<u>58.420</u>	<u>31.876</u>
	<u>58.420</u>	<u>31.876</u>

Stichting Hartonderzoek Nederland te 's-Hertogenbosch

	31-12-2023	31-12-2022
	€	€
4. Kortlopende schulden		
Overlopende passiva	31.005	140.855
	<u>31.005</u>	<u>140.855</u>
Overige schulden en overlopende passiva		
Overlopende passiva	31.005	140.855
	<u>31.005</u>	<u>140.855</u>
Overlopende passiva		
Accountantskosten	2.013	1.936
Nog te ontvangen facturen inzake kosten werving, voorlichting, beheer- en administratiekosten	8.992	9.919
LUMC	-	40.000
UMC Radboud Detect 3 Hart Vaat NL	-	30.000
MUMC+ Maastricht Quality for better Life	-	30.000
Stichting Health Foundation Limburg	-	29.000
Radboud Fonds Nijmegen Borstpijn	20.000	-
	<u>31.005</u>	<u>140.855</u>

5 TOELICHTING OP DE STAAT VAN BATEN EN LASTEN OVER 2023

	Realisatie 2023	Begroting 2023	Realisatie 2022
	€	€	€
5. Baten particulieren			
Donaties en giften	2.116	-	1.988
Loterij	145.996	149.100	162.794
	<u>148.112</u>	<u>149.100</u>	<u>164.782</u>

6. Doelbesteding

Stichting Vrienden Beatrix Kinderziekenhuis	20.000	-	-
Stichting Vrienden van het UMC Utrecht	35.000	-	-
Voorlichting en bewustwording	21.506	24.055	24.094
Bijdragen promotieonderzoeken	8.000	6.000	-
Toekenning aan Stichting Health Foundation Limburg	25.500	42.500	-
Stichting Hartpatiënten Nederland	10.000	-	4.250
Stichting Stilgezet	-	-	62.000
Stichting Radboud Fonds	20.000	-	22.375
Vrijval toegezegde donatie 2018 aan Stichting European Heart and Vascular Radiology Reseach Foundation	-40.000	-40.000	-40.000
Toekenning UMC Radboud Detect 3 Hart Vaat NL	-	-	30.000
Toekenning MUMC+ Maastricht Quality for better Life	-	-	30.000
Diverse ondersteuning begroot	-	60.000	-
	<u>100.006</u>	<u>92.555</u>	<u>132.719</u>

7. Wervingskosten en kosten beheer en administratie

Kosten beheer en administratie	14.204	11.768	14.135
Wervingskosten	7.169	8.018	7.892
	<u>21.373</u>	<u>19.786</u>	<u>22.027</u>

Personeelsleden

Bij de stichting waren in 2023 geen werknemers werkzaam.

Ondertekening bestuur voor akkoord

's-Hertogenbosch, 3 april 2024

R. Verdam

E.J.M.C. van de Ven