

**Stichting Saturna
Publicatie 2020**

1. Verkorte staat van baten en lasten 2020

	2020 in €
Baten	
Donaties	30.000
Andere inkomsten	0
	30.000
Lasten	
Gedane giften/donaties	29.000
Algemene kosten	216
Resultaat	784

2. Verslag van uitgevoerde activiteiten 2020

In 2020 heeft Stichting Saturna een bedrag van €29.000 aan giften besteed. De bestedingen in 2020 waren:

Begunstigde	Bedrag in €	Project
Dayemi Foundation, Bangladesch	14.500	<p>Schoolbenodigdheden en kwalitatieve verbetering van dagelijkse maaltijden</p> <p>De gelden zullen gebruikt worden voor de volgende twee doeleinden:</p> <p>1) Maandelijks set met schoolbenodigdheden voor 300 weeskinderen, met volgende inhoud: 6 schriften, 6 pennen, vier potloden, 1 gum en een potloodslijper. Elk kind ontvangt 12 sets per jaar (31,66 Euro per jaar). Als gevolg van COVID-19 blijven de scholen in Bangladesch nog gesloten. De kinderen in de weeshuizen krijgen gedurende deze tijd intern onderwijs door tutors. Dit programma betreft de 300 kinderen in de weeshuizen van Ibrahimpur, Satbaria en Domrakandi.</p> <p>2) Kwalitatieve verbetering van dagelijkse maaltijden voor de weeskinderen, door een aanvulling van voedingsstoffen en vitaminen. Een bredere mix van dal (linzen, bonen en erwten) zal verwerkt worden in de bereiding van de</p>

		<p>maaltijden. Deze vernieuwing zal plaatsvinden in de Ibrahimpur weeshuis voor alle 150 kinderen. De extra kosten voor een jaar bedragen 5000 Euro.</p> <p>De Dayemi Foundation heeft 6 projecten in de landelijke streken van Bangladesch in beheer. Elk project bestaat uit een weeshuis en een school voor de lokale kinderen.</p>
Dayemi Tariqat, US	14.500	<p>Zonne-energie Systeem Center for Sustainable Living Dayempur Farm</p> <p>Dayempur Farm dient als een educatief model voor duurzaam leven. Wat betreft de verscheidene facetten van duurzaam leven, biedt het onderwijs en opleidingen aan studenten, kinderen, vrijwilligers en vele anderen zowel lokaal, nationaal, als internationaal.</p> <p>In de afgelopen 2 decennia is Alternatieve Energie een van de belangrijkste onderdelen geweest voor het centrum. In 2000 werd hier een van de eerste fotovoltaïsche zonnepanelen in het zuiden van Southern Illinois geïnstalleerd. Met de snelle ontwikkelingen van zonne-technologie, zijn nu de oudere systemen zeer achterhaald.</p> <p>De gelden zullen, samen met onze steun uit van 2019, bijdragen tot de vernieuwing van fotovoltaïsche zonne-energie systeem. Het installeren en gebruik van het nieuwe systeem zal dienen voor educatieve doeleinden van het Dayempur team, studenten, lokale boeren en vrijwilligers en bezoekers.</p> <p>Het nieuwe systeem zal bestaan uit stand-alone systemen (zones) voor een effectief gebruik. Bestaande bruikbare apparatuur zal hierbij gecombineerd worden met nieuwe moderne componenten. De nieuwe componenten betreffen o.a. zonnepanelen, systeem voor grondmontage, een inverter en batterij-banken. Deze laatste zullen de mogelijkheid geven voor het opslaan van</p>

		<p>energie dat gebruikt kan worden in geval van netonderbreking.</p> <p>Het systeem zal fungeren als model om zonne-energie verder te promoten in een land dat nog grotendeels is aangewezen op het gebruik van fossiele brandstoffen.</p>
--	--	--