

## BETREFT

Roosendaal en Nispen H 2343

## UW REFERENTIE

bravis november

## GELEVERD OP

22-11-2021 - 17:04

## PRODUCTIEORDERNUMMER

S11112652366

## VOLLEDIG GESIGNALEERD T/M

22-11-2021 - 14:59

## VOLLEDIG BIJGEWERKT T/M

22-11-2021 - 14:59

## BLAD

1 van 1

## Eigendomsinformatie i

### ALGEMEEN

<b>Kadastrale aanduiding</b>	<a href="#">Roosendaal en Nispen H 2343</a>	
	<small>Kadastrale objectidentificatie : 009170234370000</small>	
<b>Kadastrale grootte</b>	2.485 m <sup>2</sup>	
<b>Grens en grootte</b>	Vastgesteld	
<b>Coördinaten</b>	87716 - 391893	
<b>Omschrijving</b>	Terrein (teelt - kweek)	
<b>Koopsom</b>	€ 66.250	<b>Koopjaar</b> 2015
<b>Ontstaan uit</b>	<a href="#">Roosendaal en Nispen H 2010</a>	

### AANTEKENINGEN

<b>Publiekrechtelijke beperking</b>	Wet voorkeursrecht gemeenten: Besluit aanwijzing gronden	
<b>Basisregistratie Kadaster</b>		
<b>Betrokken (rechts)persoon</b>	<a href="#">gemeente Roosendaal</a>	
<b>Afkomstig uit stuk</b>	<a href="#">Hyp4 78451/00168</a>	<b>Ingeschreven op</b> 06-07-2020 om 09:00
	Beperking op basis van een overheidsbesluit (vestiging)	
<b>Overige aantekening</b>	Kwalitatieve verplichting	
<b>Afkomstig uit stuk</b>	<a href="#">Hyp4 65986/9</a>	<b>Ingeschreven op</b> 07-04-2015 om 14:28
<b>Overige aantekening</b>	Kwalitatieve verplichting	
<b>Afkomstig uit stuk</b>	<a href="#">Hyp4 15459/33 Breda</a>	<b>Ingeschreven op</b> 28-04-2006 om 09:00

### RECHTEN

<b>1 Eigendom (recht van)</b>		
<b>Afkomstig uit stuk</b>	<a href="#">Hyp4 65975/89</a>	<b>Ingeschreven op</b> 07-04-2015 om 14:57
<b>Aanvullend stuk</b>	<a href="#">Hyp4 67274/25</a>	<b>Ingeschreven op</b> 01-12-2015 om 09:00
	<small>Is aanvulling op <a href="#">Hyp4 65975/89</a></small>	
<b>Naam gerechtigde</b>	<a href="#">De heer Geert Jan Bentema</a>	
<b>Adres</b>	Emmaweg 8 9981 VB UITHUIZEN	
<b>Geboren</b>	16-08-1958	<b>te</b> UITHUIZEN
	<small>Persoonsgegevens zijn ontleend aan de Basisregistratie Personen</small>	
<b>Burgerlijke staat</b>	Ongehuwd en geen geregistreerd partnerschap (ten tijde van verkrijging)	