

BETREFT

Roosendaal en Nispen Q 553

UW REFERENTIE

bravis check

GELEVERD OP

22-09-2021 - 23:33

PRODUCTIEORDERNUMMER

S11107987306

VOLLEDIG GESIGNALEERD T/M

22-09-2021 - 13:17

VOLLEDIG BIJGEWERKT T/M

22-09-2021 - 13:17

BLAD

1 van 2

Eigendomsinformatie i

ALGEMEEN

Kadastrale aanduiding	Roosendaal en Nispen Q 553	
	<small>Kadastrale objectidentificatie : 009250055370000</small>	
Kadastrale grootte	200 m ²	
Grens en grootte	Vastgesteld	
Coördinaten	87852 - 391821	
Omschrijving	Terrein (akkerbouw)	
Koopsom	€ 2.400	Koopjaar 2015
Ontstaan uit	Roosendaal en Nispen Q 540	

AANTEKENINGEN

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

RECHTEN

1 Eigendom (recht van)		
Afkomstig uit stuk	Hyp4 66301/122	Ingeschreven op 15-06-2015 om 09:00
Aanvullend stuk	Hyp4 66301/126	Ingeschreven op 15-06-2015 om 09:00
	<small>Is aanvulling op Hyp4 66301/122</small>	
Overig stuk	Hyp4 66336/54	Ingeschreven op 17-06-2015 om 14:52
Naam gerechtigde	De heer Nico Admiraal	
Adres	Stade de Colombes 90 1098 VV AMSTERDAM	
Geboren	22-11-1956	te EDE
	<small>Persoonsgegevens zijn ontleend aan de Basisregistratie Personen</small>	



BETREFT

Roosendaal en Nispen Q 553

UW REFERENTIE

bravis check

GELEVERD OP

22-09-2021 - 23:33

PRODUCTIEORDERNUMMER

S11107987306

VOLLEDIG GESIGNALEERD T/M

22-09-2021 - 13:17

VOLLEDIG BIJGEWERKT T/M

22-09-2021 - 13:17

BLAD

2 van 2

Burgerlijke staat Gehuwd (ten tijde van verkrijging)

Betrokken persoon [Mevrouw Marjolein Roos](#) (ten tijde van verkrijging)

Persoonsgegevens zijn ontleend aan de Basisregistratie Personen