

Project: **LANDERIJ VAN RIJSOORD**
 Onderdeel: **PRIJSLIJST HALF VRIJSTAANDE WONINGEN**
 Status: **DEFINITIEF**
 Datum: **11-05-2023**

*de Landerij
van Rijsoord*

Kavel	Omschrijving	Woonoppervlak GBO	Perceeloppervlak (totaal; ca.)	Oppervlak water (binnen perceel; ca.)	Parkeerplaatsen (verplicht; op eigen terrein)	Perceeloriëntatie	Koopprijs V.O.N.
16	Houtvester 	163 m ²	488 m ²	39 m ²	2	Zuidwest	€ 695.000
17	Houtvester 	162 m ²	488 m ²	39 m ²	2	Noordwest	€ 690.000
20	Steenhouwer 	157 m ²	515 m ²	41 m ²	2	Noordwest	€ 670.000
21	Steenhouwer 	157 m ²	533 m ²	39 m ²	2	Zuidwest	€ 675.000
23	Houtvester 	163 m ²	547 m ²	35 m ²	2	Noordwest	€ 700.000
24	Houtvester 	162 m ²	544 m ²	31 m ²	2	Zuidwest	€ 705.000
25	Vlechtwerker 	189 m ²	576 m ²	35 m ²	2	Noordwest	€ 785.000
26	Vlechtwerker 	173 m ²	496 m ²	33 m ²	2	Zuidwest	€ 730.000
28	Rietdekker 	158 m ²	483 m ²	32 m ²	2	Noordwest	€ 665.000
29	Rietdekker 	158 m ²	480 m ²	29 m ²	2	Zuidwest	€ 670.000
30	Gaardenier 	175 m ²	743 m ²	43 m ²	2	Zuidoost	€ 745.000
31	Gaardenier 	181 m ²	746 m ²	47 m ²	2	Noordoost	€ 770.000
35	Vlechtwerker 	189 m ²	667 m ²	n.v.t.	2	Zuidoost	€ 800.000
36	Vlechtwerker 	173 m ²	551 m ²	n.v.t.	2	Noordoost	€ 745.000
38	Rietdekker 	158 m ²	598 m ²	n.v.t.	2	Zuidoost	€ 685.000
39	Rietdekker 	158 m ²	598 m ²	n.v.t.	2	Noordoost	€ 680.000
41	Gaardenier 	175 m ²	728 m ²	43 m ²	2	Noordwest	€ 740.000
42	Gaardenier	181 m ²	759 m ²	47 m ²	2	Zuidwest	€ 775.000
45	Hovenier	167 m ²	613 m ²	n.v.t.	2	Zuidoost	€ 740.000
46	Hovenier	167 m ²	595 m ²	n.v.t.	2	Zuidwest	€ 735.000
48	Hovenier	167 m ²	584 m ²	n.v.t.	2	Noordwest	€ 730.000
49	Hovenier	167 m ²	596 m ²	n.v.t.	2	Noordoost	€ 730.000

Genoemde prijzen zijn vrij op naam (VON); dit wil zeggen inclusief BTW, grond-, adviseurs-, notaris- en makelaarskosten.

De woningen zijn standaard voorzien van keuken, sanitair en tegelwerk.

Deze prijslijst is zo zorgvuldig mogelijk samengesteld; echter zijn wijzigingen als gevolg van druk- en/of zetfouten voorbehouden.

Aan deze prijslijst kunnen geen rechten worden ontleend.