

Van Wijnen Harderwijk B.V.

Project: 36000142 ELBURG - 30 woningen De Dijkjes fase 1  
Woningmodel: Elburg - 30 woningen De Dijkjes

Datum: 15-05-2019

Hierbij treft u een overzicht aan met de standaard meer- en minderwerkopties gebaseerd op de standaard plattegronden. Omdat de beleving van het wonen door iedereen anders wordt ervaren, kan het voorkomen dat u meer wensen heeft dan op deze standaard lijst zijn omschreven. Deze wensen kunt u kenbaar maken in het gesprek met uw kopersbegeleider.

Keuze	Optienr.	Omschrijving	Aantal	Eenh.	Verkoopprijs incl. btw
<input type="checkbox"/>	1.A.0.10	<b>Uitbouw achtergevel 120 cm</b>	1	ST	€ 12.500,00
		<p>De woning aan de achterzijde uitbreiden met een uitbouw van 120 cm. De vloer van de uitbreiding bestaat uit een geïsoleerde plaatvloer voorzien van een afwerkvloer. De woningscheidende wand wordt in dezelfde lijn doorgetrokken. De originele achtergevel wordt 120 cm naar achteren geplaatst. Het dak bestaat uit een kanaalplaatvloer met daarop een isolatiepakket voorzien van dakbedekking. De afwerking van de uitbouw is gelijk aan de rest van de woning. De capaciteit van de verwarming wordt aangepast. De elektrapunten worden aangebracht volgens optietekening.</p> <p>Het toepassen van een uitbouw kan nadelige consequenties hebben voor de EPC waarde van de woning. Er vinden geen corrigerende maatregelen plaats om de EPC terug te brengen naar 0.</p>			
<input type="checkbox"/>	1.A.0.11	<b>Twee ramen zijgevel (bnr. 6)</b>	1	ST	€ 5.000,00
		<p>In de zijgevel van bnr 6 worden twee kozijnen, bestaande uit een gedeelte vast glas en gedeelte met een valraam. Het betreft één kozijn in zowel slaapkamer 1 als slaapkamer 2. Onderzijde vensterbank is ca. 60 cm boven vloerpeil. E.e.a. conform de verkooptekening.</p>			
<input type="checkbox"/>	1.A.0.11A	<b>Extra raam zijgevel (bwnr 16)</b>	1	ST	€ 2.500,00
		<p>In de zijgevel van bnr 16 wordt een kozijnen met vast glas. Het betreft een kozijn in de woonkamer. Onderzijde vensterbank is ca. 100 cm boven vloerpeil. E.e.a. conform de verkooptekening.</p>			
<input type="checkbox"/>	1.A.0.12	<b>Woning verbreden met 30 cm (bnr 6, 10, 11, 15, 16, 20, 40, 43, 81, 86, 120 en 124)</b>	1	ST	€ 8.200,00
		<p>De woning wordt met 30 cm verbreed. De vloerverwarming wordt hierop aangepast. De elektrapunten worden aangebracht zoals aangegeven op de verkooptekeningen. Het verbreden van de woning kan nadelige consequenties hebben voor de EPC waarde van de woning. Er vinden geen corrigerende maatregelen plaats om de EPC terug te brengen naar 0.</p>			
<input type="checkbox"/>	1.A.0.14	<b>Uitbouw achtergevel 240 cm (m.u.v. bnr. 16 t/m 20)</b>	1	ST	€ 18.250,00
		<p>De woning aan de achterzijde uitbreiden met een uitbouw van 240 cm. De vloer van de uitbreiding bestaat uit een geïsoleerde plaatvloer voorzien van een afwerkvloer. De woningscheidende wand wordt in dezelfde lijn doorgetrokken. De originele achtergevel wordt 240 cm naar achteren geplaatst. Het dak bestaat uit een kanaalplaatvloer met daarop een isolatiepakket voorzien van dakbedekking. De afwerking van de uitbouw is gelijk aan de rest van de woning. De capaciteit van de verwarming wordt aangepast. De elektrapunten worden aangebracht volgens optietekening.</p> <p>Het toepassen van een uitbouw kan nadelige consequenties hebben voor de EPC waarde van de woning. Er vinden geen corrigerende maatregelen plaats om de EPC terug te brengen naar 0.</p>			

Van Wijnen Harderwijk B.V.

Project: 36000142 ELBURG - 30 woningen De Dijkjes fase 1  
Woningmodel: Elburg - 30 woningen De Dijkjes

Datum: 15-05-2019

- |                          |   |             |                   |
|--------------------------|---|-------------|-------------------|
| <input type="checkbox"/> | <b>1.A.0.15 Het enkele deel vast glas achtergevel (begane grond) vervangen door een kiepraam</b>  | <b>1 ST</b> | <b>€ 850,00</b>   |
|                          | <p>Het vaste glas in de achtergevel (begane grond) wordt vervangen door een kiepraam.<br/>Het raam scharniert aan de onderzijde, waardoor er aan de bovenzijde een opening ontstaat. Vanwege de gebalanceerde ventilatie kan er enige vorm van onbalans optreden indien het kiepraam geopend blijft.</p>  |             |                   |
| <input type="checkbox"/> | <b>1.A.0.50 Dubbele deuren i.p.v. deur met zijlicht</b>   | <b>1 ST</b> | <b>€ 1.250,00</b> |
|                          | <p>Het aanbrengen van een dubbele deur in de achterpui van de woning in plaats van de standaard deur met zijlicht. De gevelopening wordt daartoe verbreed naar ca. 200 cm. De actieve deur is op tekening aangegeven als loopdeur. De inactieve deur is te openen nadat de actieve deur is geopend. Positie in de gevel conform de verkooptekening. De deuren kunnen ongeveer 140 graden opendraaien.</p>   |             |                   |
| <input type="checkbox"/> | <b>1.A.0.60 Dubbele deuren met zijlichten</b>   | <b>1 ST</b> | <b>€ 3.750,00</b> |
|                          | <p>Het aanbrengen van twee naar buiten draaiende deuren met aan weerszijden zijlichten, in de achterpui van de woning. (in plaats van de standaard pui - loopdeur met zijlicht en het kozijn met vast glas). De actieve deur is op tekening aangegeven als loopdeur. De inactieve deur is te openen nadat de actieve deur is geopend. Positie in de gevel conform de verkooptekening. De deuren kunnen ongeveer 140 graden opendraaien.</p>   |             |                   |
| <input type="checkbox"/> | <b>1.A.0.82 Verlengen houten berging met 100 cm (m.u.v. bnr. 7 t/m 10, 11 t/m 14, 16 t/m 19 en 82 t/m 85)</b>   | <b>1 ST</b> | <b>€ 2.350,00</b> |
|                          | <p>Het verlengen van de standaard houten berging van 200x300 cm naar 200x400 cm. Afwerking als standaard berging.</p>   |             |                   |
| <input type="checkbox"/> | <b>1.A.0.90 Cilinder voordeur aanpassen zodat je jezelf niet buiten kunt sluiten</b>  | <b>1 ST</b> | <b>€ 37,50</b>    |
|                          | <p>De standaard cilinder van de voordeur wordt aangepast. Door deze aanpassing is het, in tegenstelling tot bij de standaard cilinder, mogelijk om de deur van buitenaf alsnog met de sleutel te openen, ook als er al een sleutel aan de binnenzijde in het slot steekt. Hiermee wordt dan ook voorkomen dat je buitengesloten kunt raken.</p>   |             |                   |
| <input type="checkbox"/> | <b>1.B.0.12 Dakraam 114x118 cm wit afgelakt (GGL SK06)</b>  | <b>1 ST</b> | <b>€ 1.350,00</b> |
|                          | <p>Het aanbrengen van een fabrieksmatig wit afgelakt houten tuimelvenster met een afmeting van 114x118 cm. Het tuimelvenster is voorzien van isolerende beglazing. De dagkanten van de sparing in de kapconstructie worden bekleed met plaatmateriaal zoals de afwerking van de binnenzijde van de kapconstructie. De exacte locatie en toepassingsmogelijkheid is afhankelijk van de maat van de dakpannen. Vanwege de PV panelen op de achterzijde kan er enkel aan de voorzijde van de woning gekozen worden voor een tuimelvenster.<br/>Het toepassen van een tuimelvenster kan nadelige consequenties hebben voor de EPC waarde van de woning. Er vinden geen corrigerende maatregelen plaats om de EPC terug te brengen naar 0.</p> |             |                   |

Van Wijnen Harderwijk B.V.

Project: 36000142 ELBURG - 30 woningen De Dijkjes fase 1  
Woningmodel: Elburg - 30 woningen De Dijkjes

Datum: 15-05-2019

- | <input type="checkbox"/> | <b>1.B.0.42 Lichtstraat in uitbouw</b>  | <b>1 ST</b> | <b>€ 9.000,00</b> |
|--------------------------|---|-------------|-------------------|
|                          | <p>Het leveren en aanbrengen van een lichtstraat, type lessenaarsdak - vrijstaand inbraakwerende uitvoering) met een afmeting van ca.100x310 cm in het platte dak van de uitbouw van 240 cm. De lichtstraat wordt aan de buitenzijde en binnenzijde afgewerkt in de kleur RAL9016. De lichtstraat wordt voorzien van vast glas zonder ventilatie en zonder zonwering. De hellingshoek van het lessenaarsdak is ongeveer 10 graden. De lichtstraat wordt ca. 50 cm uit de achtergevel van de uitbouw geplaatst.</p> <p>Deze optie is alleen mogelijk in combinatie met de optie voor een uitbouw 240 cm. Het toepassen van een lichtstraat kan nadelige consequenties hebben voor de EPC waarde van de woning. Er vinden geen corrigerende maatregelen plaats om de EPC terug te brengen naar 0.</p> |             |                   |
| <input type="checkbox"/> | <b>1.K.0.08 Wijzigen draairichting deur buitenberging</b>   | <b>1 ST</b> | <b>€ 75,00</b>    |
|                          | <p>De draairichting van de deur van de berging wordt gewijzigd. De nieuwe draairichting is aangegeven op de meerwerk optietekeningen.</p>   |             |                   |
| <input type="checkbox"/> | <b>1.K.0.10 Verbreden deur buitenberging</b>  | <b>1 ST</b> | <b>€ 275,00</b>   |
|                          | <p>De standaard deur van de berging (ca. 90 cm) wordt verbreed naar ca. 103 cm.</p>   |             |                   |
| <input type="checkbox"/> | <b>1.K.0.14 Fundatie-laag parkeerplaats (m.u.v. bnr. 40 t/m 43 en 120 t/m 124)</b>  | <b>1 ST</b> | <b>€ 850,00</b>   |
|                          | <p>Het leveren, verwerken en verdichten van gebroken puin ten behoeve van een fundatie-laag voor de bestrating van één parkeerplaats. Het gebroken puin heeft een laagdikte van ca. 25 cm. Deze puinlaag wordt afgewerkt met ophoogzand. Ook dit wordt verdicht. De uiteindelijke laagdikte ervan zal ongeveer 20 cm bedragen. Deze optie is inclusief het afvoeren van de vrijkomende grond naar het gemeente depot.</p>   |             |                   |
| <input type="checkbox"/> | <b>1.K.0.16 Carport vrijstaand - 600 x 300 cm (m.u.v. bnr. 40 t/m 43 en 120 t/m 124)</b>  | <b>1 ST</b> | <b>€ 7.900,00</b> |
|                          | <p>Het leveren en aanbrengen van een carport boven de eigen parkeerplaats. De carport is 600 cm lang en 300 cm breed. De constructie bestaat uit 6 staanders met schoren (afm. 12x12 cm) met daarop een randgording en gordingen (afm. 4,5x14,5 cm). Het dak bestaat uit plaatmateriaal waarop bitumineuze dakbedekking wordt aangebracht. De zijkanten van het dak zijn bekleed met fijnbezaagde rabatdelen. Zowel de staanders en schoren, als de gordingen en het rabat zijn van vuren; Waxed Wood. De staanders, schoren en de rabatdelen zijn in de kleur zwart; de onderzijde van de carport is niet gekleurd.</p>  |             |                   |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.C.0.10 Slaapkamer opdelen in twee slaapkamers (bnr. 17 t/m 19)</b>   | <b>1 ST</b> | <b>€ 2.250,00</b> |
|                          | <p>Slaapkamer 2 wordt opgedeeld in slaapkamer 2 en slaapkamer 3. De vloerverwarming wordt hier op aangepast. Beide slaapkamers krijgen twee dubbele stopcontacten en één plafondlichtpunt. Ook wordt er per kamer een inblaas ventiel in het plafond opgenomen. E.e.a. conform de verkooptekeningen.</p>  |             |                   |

Van Wijnen Harderwijk B.V.

Project: 36000142 ELBURG - 30 woningen De Dijkjes fase 1  
Woningmodel: Elburg - 30 woningen De Dijkjes

Datum: 15-05-2019

- |                          |  |             |                   |
|--------------------------|--|-------------|-------------------|
| <input type="checkbox"/> | <b>2.C.0.16 Zolderindeling onbenoemde ruimte (bnr. 83 en 84)</b>   | <b>1 ST</b> | <b>€ 7.500,00</b> |
|                          | <p>Op de zolder wordt een indeling gemaakt. Er wordt een extra wand gemaakt, waardoor er een overloop en een onbenoemde ruimte ontstaat conform verkooptekening. (De kamer die hier ontstaat kan niet benoemd worden als slaapkamer, omdat het vloeroppervlak, wat een hoogte heeft van 260 cm, minder is dan de voorschriften voor een slaapkamer eisen.)</p> <p>Een deel van het traphek wordt vervangen door een wand. De onbenoemde ruimte wordt voorzien van vloerverwarming, een inblaas ventiel van het ventilatiesysteem, één wandlichtpunt (hoogte ca. 210 cm) en twee dubbele stopcontacten. De toegangsdeur wordt opgenomen in een plaatstalen montagekozijn zonder bovenlicht.</p> <p>De opstelplaats voor de wasmachine wordt verplaatst naar de overloop. Ten behoeve van de ruimteafzuiging van de overloop/opstelplaats wasmachine wordt er boven de deur van de technische kast een afzuigventiel opgenomen. Het standaard dakraam (ca. 55 x 78 cm) blijft behouden. Op de overloop wordt een extra wandlichtpunt met schakelaar gemaakt. Het schuine dak van zowel de overloop als de onbenoemde ruimte blijft onbehandeld.</p>  |             |                   |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.C.0.18 Zolderindeling slaapkamer (m.u.v. bnr. 83 en 84)</b>   | <b>1 ST</b> | <b>€ 8.900,00</b> |
|                          | <p>Op de zolder wordt een indeling gemaakt. Er wordt een extra wand gemaakt, waardoor er een overloop en een slaapkamer ontstaat conform verkooptekening.</p> <p>Een deel van het traphek wordt vervangen door een wand. De slaapkamer wordt voorzien van vloerverwarming, een inblaas ventiel van het ventilatiesysteem, één wandlichtpunt (hoogte ca. 210 cm) en twee dubbele stopcontacten. De toegangsdeur wordt opgenomen in een plaatstalen montagekozijn zonder bovenlicht.</p> <p>De opstelplaats voor de wasmachine wordt verplaatst naar de overloop. Ten behoeve van de ruimte afzuiging van de overloop/opstelplaats wasmachine wordt er boven de deur van de technische kast een afzuigventiel opgenomen. Het standaard dakraam (ca. 55 x 78 cm) wordt vervangen door een dakraam van 114x118 cm. Op de overloop wordt één extra wandlichtpunt met schakelaar gemaakt. Het schuine dak van de overloop blijft onbehandeld. Het schuine dak van de slaapkamer wordt waar nodig voorzien van voorgegronde aftimmerlatten en vervolgens wordt het geheel voorzien van sauswerk in een lichte kleur.</p> <p>Bnr. 6, 15 en 20 hebben standaard geen dakraam van 55x78 cm. Om te voldoen aan de eisen voor daglicht is voor deze bouwnummers de optie 2.C.018 enkel mogelijk in combinatie met de keuze voor een tuimelvenster van 114x118 cm (optie 1.B0.12) dat geplaatst dient te worden in de slaapkamer.</p> |             |                   |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.F.0.10 De badkamer met 60 cm verbreden (m.u.v. bnr. 17 t/m 19 en 83 t/m 86)</b>   | <b>1 ST</b> | <b>€ 1.050,00</b> |
|                          | <p>De badkamer wordt ca. 60 cm verbreed richting slaapkamer 2. De optie is inclusief het benodigde extra standaard tegelwerk. Ook wordt de vloerverwarming aangepast. De elektrapunten worden aangebracht zoals aangegeven op de verkooptekeningen.</p>  |             |                   |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.F.0.12 De badkamer met 30 cm verbreden (bnr. 83 t/m 86)</b>   | <b>1 ST</b> | <b>€ 850,00</b>   |
|                          | <p>De badkamer wordt ca. 60 cm verbreed richting slaapkamer 2. De optie is inclusief het benodigde extra standaard tegelwerk. Ook wordt de vloerverwarming aangepast. De elektrapunten worden aangebracht zoals aangegeven op de verkooptekeningen.</p>  |             |                   |

Van Wijnen Harderwijk B.V.

Project: 36000142 ELBURG - 30 woningen De Dijkjes fase 1  
Woningmodel: Elburg - 30 woningen De Dijkjes

Datum: 15-05-2019

- |                          |  |             |                   |
|--------------------------|--|-------------|-------------------|
| <input type="checkbox"/> | <b>2.F.0.14 De badkamer met 30 cm verbreden (bnr. 17 t/m 19)</b>   | <b>1 ST</b> | <b>€ 875,00</b>   |
|                          | <p>De badkamer wordt ca. 30 cm verbreed richting slaapkamer 2. De optie is inclusief het benodigde extra standaard tegelwerk. Ook wordt de vloerverwarming aangepast. De elektrapunten worden aangebracht zoals aangegeven op de verkooptekeningen.</p>  |             |                   |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.F.0.16 Toiletaansluiting zichtbaar in de badkamer (bnr. 17 t/m 19)</b>  | <b>1 ST</b> | <b>€ 100,00</b>   |
|                          | <p>In de badkamer wordt standaard ter plaatse van de bouwkundige schacht een aansluiting voor een tweede toilet aangebracht (afvoer en water). Deze is niet zichtbaar in de badkamer. De aansluiting wordt afgedopt in de leidingschacht opgeleverd op een hoogte die daarvoor gebruikelijk is.<br/>Indien gewenst kan deze door de door de wand van de leidingschacht worden aangebracht.<br/>Via de projectshowroom gekozen worden voor een inbouwresevoir met toiletpot plus ombouw afgewerkt met tegelwerk.<br/>Het inbouwreservoir dient geplaatst te worden tegen de aanwezige bouwkundige schacht en kan niet hierin opgenomen worden. Het maken van de ombouw en het afwerken ervan met tegelwerk wordt door de projectshowroom opgenomen in de prijsopgave.</p> |             |                   |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.G.0.10 Vervangen spijlen traphek door dicht paneel ter plaatse van de standaard wasmachine opstelling</b>   | <b>1 ST</b> | <b>€ 450,00</b>   |
|                          | <p>De spijlen van het traphek vervangen door een traphek met dicht paneel ter plaatse van de wasmachine opstelplaats (totale lengte ca. 200 cm), zodat de wasmachine uit het zicht is bij het oplopen van de trap.</p>   |             |                   |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.G.0.12 Trap naar zolderverdieping dicht i.p.v. open</b>   | <b>1 ST</b> | <b>€ 475,00</b>   |
|                          | <p>De standaard open trap van de eerste verdieping naar de tweede verdieping wordt vervangen door een dichte vurenhouten trap met stootborden. De trapbomen, trapspil, traphekken en de onderzijde van de trap worden geschilderd. De bovenzijde van de traptreden en de stootborden zijn fabrieksmatig voorzien van grondverf en worden niet geschilderd.</p>   |             |                   |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.G.0.20 Traptreden uitvoeren met Next Step treden (begane grond)</b>   | <b>1 ST</b> | <b>€ 1.590,00</b> |
|                          | <p>Het leveren en monteren van de standaard vurenhouten trap met Next Step treden van de begane grond naar de eerste verdieping.<br/>De standaard treden worden hierbij vervangen door de sterkste en meest slijtvaste traptreden die er op dit moment gemaakt worden. Deze trede is voorzien van een extreem harde toplaag welke onder hoge druk is samengeperst. De toplaag is onderhoudsarm, slijtvast (AC5) en heeft een grote mate van anti-slip (R10). De standaard gelakte leuninggen worden vervangen voor witte leuninggen.<br/>Kleur: .....</p>  |             |                   |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.G.0.22 Traptreden uitvoeren met Next Step treden (1e verdieping)</b>  | <b>1 ST</b> | <b>€ 1.590,00</b> |
|                          | <p>Het leveren en monteren van de standaard vurenhouten trap met Next Step treden van de eerste naar de tweede verdieping.<br/>De standaard treden worden hierbij vervangen door de sterkste en meest slijtvaste traptreden die er op dit moment gemaakt worden. Deze trede is voorzien van een extreem harde toplaag welke onder hoge druk is samengeperst. De toplaag is onderhoudsarm, slijtvast (AC5) en heeft een grote mate van anti-slip (R10). De standaard gelakte leuninggen worden vervangen voor witte leuninggen.<br/>Kleur: .....</p>  |             |                   |

Van Wijnen Harderwijk B.V.

Project: 36000142 ELBURG - 30 woningen De Dijkjes fase 1  
Woningmodel: Elburg - 30 woningen De Dijkjes

Datum: 15-05-2019

- |                          |   |       |           |                 |
|--------------------------|---|-------|-----------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.10 Verplaatsen elektrapunt</b>   | ..... | <b>ST</b> | <b>€ 40,00</b>  |
|                          | <p>Het verplaatsen van een elektrapunt (wandcontactdoos, loze leiding, schakelaar, wand/plafondlichtpunt, bedrade leiding) in dezelfde ruimte. Indien dit het verplaatsen een plafondlichtpunt betreft is de positie afhankelijk van de constructieve mogelijkheden van het betonplafond. De nieuwe positie betreft daarom een "circa" positie en kan 10-15 cm afwijken van de opgave.</p> <p>Voor het exact (tot 2 cm nauwkeurig) op maat krijgen van een plafondlichtpunt, kan gebruik gemaakt worden van optie 2H012</p> |       |           |                 |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.12 Verplaatsen plafondlichtpunt</b>  | ..... | <b>ST</b> | <b>€ 340,00</b> |
|                          | <p>Het verplaatsen van een plafondlichtpunt in dezelfde ruimte. Dit plafondlichtpunt zal in het werk worden GEBOORD op de positie zoals overeengekomen met de koper en aangegeven op de meerwerk optietekening. De opgegeven maatvoering zal tot 2 cm nauwkeurig worden benaderd.</p>   |       |           |                 |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.14 Extra dubbele wandcontactdoos</b>   | ..... | <b>ST</b> | <b>€ 150,00</b> |
|                          | <p>Het aanbrengen van een extra dubbele wandcontactdoos (stopcontact) op een bestaande elektragroep.</p>  |       |           |                 |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.16 Extra enkele wandcontactdoos op aparte groep</b>  | ..... | <b>ST</b> | <b>€ 245,00</b> |
|                          | <p>Het aanbrengen van een extra enkele wandcontactdoos (stopcontact) op een aparte elektragroep.</p> <p>Het aanbrengen van een of meer extra enkele wandcontactdozen op een aparte groep kan aanleiding geven tot het uitbreiden van de meterkast met een extra aardlekschakelaar: zie optie 2.H.0.62. Die kosten zijn niet opgenomen in deze optie en zullen als extra optie doorberekend worden.</p>  |       |           |                 |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.20 Enkele wandcontactdoos van de combi schakelaar hal en overloop wijzigen in dubbele wandcontactdoos</b>  | ..... | <b>ST</b> | <b>€ 75,00</b>  |
|                          | <p>De bestaande enkele wandcontactdoos (stopcontact) van de combi schakelaar in hal en overloop uitvoeren als dubbele wandcontactdoos. De dubbele wandcontactdoos blijft naast de lichtschakelaar onder één inbouwraam.</p>   |       |           |                 |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.22 Extra loze leiding</b>  | ..... | <b>ST</b> | <b>€ 85,00</b>  |
|                          | <p>Het aanbrengen van een extra loze leiding met inbouwdoos. De inbouwdoos wordt afgewerkt met een losse blindplaat. De loze leiding wordt aangelegd vanaf de opgegeven positie naar de meterkast en kan gebruikt worden om in de toekomst alsnog te bedraden met elektra/UTP/Coax o.d.</p>   |       |           |                 |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.24 Extra plafondlichtpunt op aparte schakelaar</b>   | ..... | <b>ST</b> | <b>€ 225,00</b> |
|                          | <p>Het aanbrengen van een extra plafondlichtpunt. Het plafondlichtpunt wordt geschakeld op een aparte schakelaar bij de toegang van het vertrek. De positie is afhankelijk van de constructieve mogelijkheden van het betonplafond. De op tekening aangegeven positie betreft daarom een "circa" positie en kan 10-15 cm afwijken.</p> <p>Voor het exact (tot 2 cm nauwkeurig) op maat krijgen van een plafondlichtpunt kan gebruik gemaakt worden van optie 2H012</p>  |       |           |                 |

Van Wijnen Harderwijk B.V.

 Project: 36000142 ELBURG - 30 woningen De Dijkjes fase 1  
 Woningmodel: Elburg - 30 woningen De Dijkjes

Datum: 15-05-2019

- |                          |   |          |                 |
|--------------------------|---|----------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.26 Extra plafondlichtpunt op bestaande schakelaar</b>  | ..... ST | <b>€ 95,00</b>  |
|                          | <p>Het aanbrengen van een extra plafondlichtpunt.<br/>         Het plafondlichtpunt wordt geschakeld op een bestaande schakelaar.<br/>         De positie is afhankelijk van de constructieve mogelijkheden van het betonplafond. De op tekening aangegeven positie betreft daarom een "circa" positie en kan 10-15 cm afwijken.</p> <p>Voor het exact (tot 2 cm nauwkeurig) op maat krijgen van een plafondlichtpunt kan gebruik gemaakt worden van optie 2H012</p>  |          |                 |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.28 Extra wandlichtpunt op aparte schakelaar (zonder inbouwdoos)</b>  | ..... ST | <b>€ 180,00</b> |
|                          | <p><b>DEZE OPTIE KAN NIET OP DE BETONWANDEN!</b><br/>         Het aanbrengen van een extra wandlichtpunt en een extra schakelaar. Deze schakelaar is als gemiddelde verwerkt in de optieprijs. Bij meerdere wandlichtpunten blijft dan ook dezelfde prijs gelden. Er wordt geen gebruik gemaakt van een inbouwdoos. Dat betekent dat de PVC elektrabuis rechtstreeks uit de lichte scheidingswand komt (met wat overlengte) en daar wordt afgewerkt met bijvoorbeeld een kroonsteentje. Doordat er geen inbouwdoos wordt toegepast is het mogelijk na oplevering een wandlamp te monteren met een kleine voet, omdat de inbouwdoos niet afgedekt hoeft te worden.<br/>         Hoogte wandlichtpunt 180 cm boven de dekvloer.</p> |          |                 |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.30 Extra wandlichtpunt op aparte schakelaar (met inbouwdoos)</b>   | ..... ST | <b>€ 190,00</b> |
|                          | <p>Het aanbrengen van een extra wandlichtpunt en een extra schakelaar. Deze schakelaar is als gemiddelde verwerkt in de optieprijs. Bij meerdere wandlichtpunten blijft dan ook dezelfde prijs gelden. Er wordt gebruik gemaakt van een inbouwdoos (Ø75mm).<br/>         Hoogte wandlichtpunt 180 cm boven de dekvloer.</p>   |          |                 |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.32 Lichtpunt op twee of meer posities kunnen schakelen</b>   | ..... ST | <b>€ 135,00</b> |
|                          | <p>Het aanbrengen van een extra schakelaar zodat het bestaande wand- of plafondlichtpunt ook op een andere positie te bedienen is. De prijs van deze optie is aangegeven per extra schakelpunt.</p>   |          |                 |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.34 LED dimmer (Draai)</b>  | ..... ST | <b>€ 175,00</b> |
|                          | <p>Het aanbrengen van een draai-dimmer in plaats van een enkele schakelaar. Deze dimmer is alleen geschikt voor LED verlichting.</p>  |          |                 |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.36 LED dimmer (Touch)</b>  | ..... ST | <b>€ 210,00</b> |
|                          | <p>Het aanbrengen van een touch-dimmer in plaats van een enkele schakelaar. Deze dimmer is alleen geschikt voor LED verlichting.</p>  |          |                 |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.38 Bewegingssensor</b>   | ..... ST | <b>€ 165,00</b> |
|                          | <p>Het vervangen van een schakelaar door een bewegingssensor. De optie is van toepassing in bijvoorbeeld het toilet of een kast. Deze optie is niet mogelijk in combinatie met optie 2.H.0.32.</p>  |          |                 |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.62 Extra aardlekschakelaar</b>   | ..... ST | <b>€ 240,00</b> |
|                          | <p>Het opnemen van een extra aardlekschakelaar in de meterkast, zodat er vier extra elektra groepen kunnen worden toegepast.</p>  |          |                 |

Van Wijnen Harderwijk B.V.

Project: 36000142 ELBURG - 30 woningen De Dijkjes fase 1  
Woningmodel: Elburg - 30 woningen De Dijkjes

Datum: 15-05-2019

- |                          |   |       |           |                 |
|--------------------------|---|-------|-----------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.66 Spatwaterdichte enkele wandcontactdoos</b>  | ..... | <b>ST</b> | <b>€ 215,00</b> |
|                          | <p>Het aanbrengen van een spatwaterdichte enkele wandcontactdoos (inbouw versie) aan de buitenzijde van de woning. Deze wandcontactdoos is aangesloten op constante stroom.</p> <p>Indien u deelneemt aan de enquête over de verschillende stadia van het bouwproject - van aankoop tot en met oplevering en de onderhoudsperiode - worden de kosten voor deze optie aan u gecrediteerd. De gegevens van de enquête worden met de grootst mogelijke betrouwbaarheid en conform de Algemene Verordening Gegevensbescherming behandeld. De uitkomsten van de enquête publiceert Van Wijnen op de website.</p> <p>De enquête delen dient u niet-anoniem in te vullen. Het laatste enquête deel ontvangt u ca. 3 maanden na de oplevering. De creditering vindt plaats na het invullen van alle 4 enquête delen. Om het bedrag te kunnen crediteren dient u uw IBAN nr. en de tenaamstelling van de rekening, na het invullen van het laatste enquête deel, per e-mail door te geven aan uw kopersbegeleider. U betaald optie 2.H.0.66 eerst als regulier meerwerk.</p> |       |           |                 |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.70 Aansluitpunt buitenverlichting met schakelaar</b>   | ..... | <b>ST</b> | <b>€ 210,00</b> |
|                          | <p>Het aanbrengen van een extra aansluitpunt voor de buitenverlichting met een extra schakelaar. Deze schakelaar is als gemiddelde verwerkt in de optieprijs. Bij meerdere extra aansluitpunten blijft dan ook dezelfde prijs gelden. De hoogte is conform het standaard aansluitpunt voor de buitenverlichting.</p>  |       |           |                 |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.76 Grondkabel met schakelaar (20 meter)</b>  | ..... | <b>ST</b> | <b>€ 450,00</b> |
|                          | <p>Het aanbrengen van circa 20 meter grondkabel op rol, aan de buitenzijde van de woning. De kabel komt vanuit de meterkast en kan gebruikt worden voor bijvoorbeeld het in de toekomst aansluiten van tuinverlichting. De grondkabel wordt aangesloten op een schakelaar nabij de loopdeur. De grondkabel wordt niet aangesloten op een aparte elektra groep.</p>  |       |           |                 |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.80 LED-inbouwspot in plafond met ronde afdekking</b>   | ..... | <b>ST</b> | <b>€ 330,00</b> |
|                          | <p>In het plafond wordt een LED inbouwspot (Inset Trend Swing) met 7,5W LED lichtbron in de kleur warm-wit aangebracht waarbij de spot gedraaid kan worden (kantelbaar). De diameter van deze spot is Ø 9 cm. Deze spot is te schakelen door een extra schakelaar. Deze schakelaar is als gemiddelde verwerkt in de optieprijs. Bij meerdere inbouwspots blijft dan ook dezelfde prijs gelden. De afdekking van deze inbouwspot is te kiezen in geborsteld aluminium, wit of antraciet.</p> <p>Gekozen kleur: .....</p>   |       |           |                 |
| <input type="checkbox"/> | <b>2.H.0.84 LED-inbouwspot in plafond met vierkante afdekplaat</b>  | ..... | <b>ST</b> | <b>€ 375,00</b> |
|                          | <p>In het plafond wordt een LED inbouwspot (SLV New Tria) met 7,5W LED lichtbron in de kleur warm-wit aangebracht waarbij de spot gedraaid kan worden (kantelbaar). De afmeting van de afdekplaat is 9x9cm. Deze spot is te schakelen door een extra schakelaar. Deze schakelaar is als gemiddelde verwerkt in de optieprijs. Bij meerdere inbouwspots blijft dan ook dezelfde prijs gelden. De vierkante afdekplaat van deze inbouwspot is te kiezen in geborsteld aluminium, wit of zwart.</p> <p>Gekozen kleur: .....</p>  |       |           |                 |



Van Wijnen Harderwijk B.V.

Project: 36000142 ELBURG - 30 woningen De Dijkjes fase 1  
Woningmodel: Elburg - 30 woningen De Dijkjes

Datum: 15-05-2019

<input type="checkbox"/>	<b>2.I.0.10 Aansluiting condensdroger</b>	<b>1 ST</b>	<b>€ 310,00</b>
	<p>Het aanbrengen van een aansluiting voor een condensdroger naast de wasmachine aansluiting. Deze aansluiting bestaat uit een enkele wandcontactdoos op een aparte groep en een waterafvoer welke wordt aangesloten op de aanwezige wasmachine afvoer.</p>		
<input type="checkbox"/>	<b>2.I.0.12 Vergroten standaard 200 liter boiler naar 300 liter</b>	<b>1 ST</b>	<b>€ 1.950,00</b>
	<p>De standaard boiler van 200 liter wordt vervangen door een losstaande boiler van 300 liter. Hierbij wordt de binnenunit gewijzigd naar type EHSD-VMC2C Ecodan Hydrobox (verwarmen). De warmtepomp unit en 300 liter boiler komen naast elkaar in de trapkast te staan in plaats van de standaard twee-in-één unit. De trapkast moet om die reden met 30 cm vergroot worden richting de achtergevel. Die kosten zijn inbegrepen in deze optie.</p>		
<input type="checkbox"/>	<b>2.I.0.14 Extra bediening WTW in de badkamer</b>	<b>1 ST</b>	<b>€ 295,00</b>
	<p>In de badkamer wordt een extra 4 standenschakelaar aangebracht voor de bediening van het WTW systeem. Voor de aansturing hiervan wordt door de elektriciën een 6-aderige kabel aangebracht. De schakelaar is voorzien van een filterindicatie; dit lampje geeft aan wanneer het filter schoongemaakt moet worden.</p>		
<input type="checkbox"/>	<b>2.I.0.16 CO2 sensor woonkamer</b>	<b>1 ST</b>	<b>€ 675,00</b>
	<p>In de woonkamer wordt een CO2 sensor geplaatst. Voor de aansturing hiervan wordt door de elektriciën een 4-aderige kabel aangebracht. Een CO2 sensor zorgt voor een optimale ventilatie in de woning door de luchtverplaatsing automatisch aan te passen op basis van het CO2 gehalte. In het geval van meerdere CO2 sensoren is de sensor met de grootste vraag bepalend voor de luchtverplaatsing In de woonkamer zal normaliter de meeste CO2 uitstoot zijn, waardoor deze ruimte de meeste verversing nodig heeft.</p>		
<input type="checkbox"/>	<b>2.I.0.18 CO2 sensor slaapkamer 1</b>	<b>1 ST</b>	<b>€ 675,00</b>
	<p>In slaapkamer 1 wordt een CO2 sensor geplaatst. Voor de aansturing hiervan wordt door de elektriciën een 4-aderige kabel aangebracht. Een CO2 sensor zorgt voor een optimale ventilatie in de woning door de luchtverplaatsing automatisch aan te passen op basis van het CO2 gehalte. In het geval van meerdere CO2 sensoren is de sensor met de grootste vraag bepalend voor de luchtverplaatsing. De CO2 sensor in de slaapkamer zal met name 's nachts bepalend zijn voor de ventilatie. In de woonkamer zal normaliter de meeste CO2 uitstoot zijn, waardoor deze ruimte de meeste verversing nodig heeft.</p>		
<input type="checkbox"/>	<b>2.I.0.20 Wijzigen standaard warmtepomp zodat er ook gekoeld kan worden</b>	<b>1 ST</b>	<b>€ 6.050,00</b>
	<p>Het wijzigen van de standaard binnenunit van de warmtepomp naar type ERST20D-VMC2, zodat er via de vloer gekoeld kan worden. Hierbij wordt er koel water door de slangen van de vloerverwarming gebracht waarmee energie wordt onttrokken uit de woning, die vervolgens door de buitenuit wordt afgegeven aan de buitenlucht. Hiertoe wordt er per vertrek (standaard slaapkamers en badkamer) een extra thermostaat aangebracht zodat er sprake is van een (beperkte) naregeling. De thermostaat van de badkamer zal zodanig worden ingesteld dat hier niet gekoeld kan worden om condensvorming te voorkomen.</p> <p>Indien er ook is gekozen voor de optie van een extra slaapkamer op de zolder (2.C.018), dan worden er aanvullend kosten in rekening gebracht via optie 2.I.O.22</p>		

**Van Wijnen Harderwijk B.V.**

 Project: 36000142 ELBURG - 30 woningen De Dijkjes fase 1  
 Woningmodel: Elburg - 30 woningen De Dijkjes

Datum: 15-05-2019

<input type="checkbox"/>	<b>2.I.0.22 Koeling slaapkamer op zolder</b>	<b>1 ST</b>	<b>€ 450,00</b>
	<p>Het uitbreiden van optie 2.I.0.20 ten behoeve van de slaapkamer op zolder. Ook in deze slaapkamer wordt een extra thermostaat aangebracht zodat er sprake is van een (beperkte) naregeling.</p>		
<input type="checkbox"/>	<b>2.I.0.40 BWC waterontharder</b>	<b>1 ST</b>	<b>€ 2.750,00</b>
	<p>In de keuken opstelplaats wordt een BWC Omega waterontharder geplaatst van het type JB 400. Deze optie is inclusief een bypass (koudwater), een afvoer en een enkele wandcontactdoos. De waterontharder wordt na oplevering door BWC geïnstalleerd. Deze kosten zijn inbegrepen in de optie. Al het water wat binnen de woning wordt gebruikt, wordt middels de bypass eerst door de waterontharder geleid.</p> <p>U dient in uw keukenopstelling dan ook ruimte te reserveren voor de opstelling van de waterontharder; de waterontharder neemt een ruimte in van ca. 30bx30dx80h cm</p> <p>Het feit dat de waterontharder na oplevering wordt geïnstalleerd en dus niet werkend is bij oplevering, zou aanleiding kunnen geven tot het noteren van een opleverpunt. Met het kiezen van de optie waterontharder gaat u er mee akkoord dat we dit NIET noteren als opleverpunt.</p>		
<input type="checkbox"/>	<b>2.K.0.10 Buitenkraan achtergevel</b>	<b>1 ST</b>	<b>€ 540,00</b>
	<p>Het aanbrengen van een buitenkraan met gevelkom aan de achtergevel. In de meterkast wordt een aftapkraan geplaatst zodat de buitenkraan afgetapt kan worden tijdens een vorstperiode. Hoogte: standaard (ca. 65 cm+).</p>		
<input type="checkbox"/>	<b>2.K.0.12 Schrobputje onder buitenkraan</b>	<b>1 ST</b>	<b>€ 680,00</b>
	<p>Het aanbrengen van een schrobputje onder de buitenkraan van de achtergevel. Deze schrobput wordt aangesloten op de vuilwaterafvoer van de riolering. De schrobput is voorzien van een RVS deksel van ca. 15x15 cm.</p>		
<input type="checkbox"/>	<b>2.L.0.10 Aanpassen draairichting binnendeur</b>	<b>..... ST</b>	<b>€ 75,00</b>
	<p>Het wijzigen van de draairichting van een binnendeur inclusief het verplaatsen van de schakelaar. Let op: De badkamerdeur mag niet de badkamer in draaien.</p>		
<input type="checkbox"/>	<b>2.L.0.12 Verplaatsen binnendeurkozijn</b>	<b>..... ST</b>	<b>€ 75,00</b>
	<p>Het verplaatsen van een binnendeurkozijn met deur inclusief het verplaatsen van de schakelaar.</p>		
<input type="checkbox"/>	<b>3.H.0.38 Kinderbeveiliging wandcontactdozen</b>	<b>1 ST</b>	<b>€ 200,00</b>
	<p>Alle wandcontactdozen (stopcontacten) in de gehele woning worden gewijzigd van de standaard uitvoering naar een kindveilige uitvoering. De optie is niet mogelijk voor een gedeelte van de woning.</p>		

Van Wijnen Harderwijk B.V.

Project: 36000142 ELBURG - 30 woningen De Dijkjes fase 1  
Woningmodel: Elburg - 30 woningen De Dijkjes

Datum: 15-05-2019

<input type="checkbox"/>	<b>3.H.0.40 Draadloos internet zonder gemopper</b>	<b>1 ST</b>	<b>€ 530,00</b>
--------------------------	--	-------------	-----------------

Een goed wifi signaal op elke verdieping is in een nieuwbouw woning niet vanzelfsprekend.

In alle gevallen komt het signaal vanaf de provider binnen in de meterkast en daarop wordt het modem aangesloten.

Het modem verzorgt de verbinding met het internet via uw provider. Zonder modem hebt u thuis geen internettoegang. Een router verdeelt vervolgens het internetsignaal over alle apparaten in het thuisnetwerk.

Veelal hangt zowel het modem als de router in de meterkast.

Daar wordt het signaal gestoord door allerlei (koper)bedrading en kan het bovendien slecht weggkomen uit die afgesloten meterkast.

Als het reeds verstoorde signaal dan eindelijk uit de meterkast is, wordt het weer tegengehouden door dikke (kalkzandsteen) wanden en betonvloeren.

Dit resulteert in een slecht signaal op met name de verdiepingen en soms zelfs ook op de begane grond

De oplossing zit niet in een wifi versterker, want als het verstoorde signaal met slechts 25% op de verdieping komt, doet de versterker niets anders dan die 25% verder de woning in brengen.

Maar het signaal wordt dus niet méér dan die 25%

Door een Plastic Optical Fiber (POF) Cable vanaf de bron (meterkast) naar een (slaap)kamer naar keuze te brengen, wordt er gezorgd voor een sterk signaal; zelfs 100% in die betreffende kamer.

De POF kabel wordt gekoppeld aan een bestaand stopcontact en dat stopcontact wordt voorzien van een opbouw Wifi Module. De opbouw Wifi module is zo uitgevoerd dat deze alsnog als gewoon stopcontact gebruikt kan worden.

Uiteraard is er qua techniek iets meer nodig dan enkel een POF kabel, zoals een switch, een extra stopcontact, een wifi module e.d., maar belangrijker dan een technische opsomming is natuurlijk het eindresultaat.

Indien gewenst kan deze optie natuurlijk ook in meerdere kamers en/of op de tweede verdieping worden opgenomen.

Ook zijn er mogelijkheden de opbouw Wifi module te vervangen door een inbouw module of door een ethernet module (opbouw of inbouw)

Vraag uw kopersbegeleider naar deze mogelijkheden. De kosten zijn in dat geval afhankelijk van uw wensen.

<input type="checkbox"/>	<b>3.I.0.10 Opbrengst PV panelen aflezen in de meterkast</b>	<b>1 ST</b>	<b>€ 85,00</b>
--------------------------	--	-------------	----------------

Het opnemen van een zogenaamde "Bruto Productie meter" in de meterkast, zodat de opbrengst van de PV panelen daar kan worden afgelezen in plaats van enkel op de omvormer die op zolder hangt.

<input type="checkbox"/>	<b>3.K.0.30 Loze leiding toekomstige laadpaal auto</b>	<b>1 ST</b>	<b>€ 490,00</b>
--------------------------	--	-------------	-----------------

Vanaf de kruipruimte onder de meterkast tot aan de parkeerplaats van de auto wordt een flexibele loze leiding van rond 50 millimeter aangebracht. De loze leiding is voorzien van een trekdraad zodat deze in de toekomst eenvoudig te bedraden is. Ter plaatse van de parkeerplaats wordt de loze leiding ongeveer 50 cm boven het maaiveld aangebracht.

Door de verschillen in accu's en laadtijden en daarmee de benodigde voeding biedt Van Wijnen geen laadpalen aan.

Deze optie is enkel mogelijk indien er sprake is van een parkeerplaats op eigen terrein. Ingeval er sprake is van een opstelplaats voor twee auto's op eigen

Van Wijnen Harderwijk B.V.

Project: 36000142 ELBURG - 30 woningen De Dijkjes fase 1  
Woningmodel: Elburg - 30 woningen De Dijkjes

Datum: 15-05-2019

terrein die beide voorbereid moeten worden op een toekomstige laadpaal, dient de optie tweemaal gekozen te worden.

**3.L.0.50 Stalen (industriële) binnendeur - taatsdeur model** **1 ST** **€ 2.600,00**

Het leveren en monteren van een slank metalen (industriële) binnendeur; uitvoering als taatsdeur. (Fabrikant: Skygate uit Naarden)  
Deze wordt geplaatst in een strak afgewerkte sparing met een afmeting van 930 x 2327 mm.

De sparing wordt door de stukadoor voorzien van zogenaamde hoeksperen, zodat de hoeken beter beschermd zijn tegen beschadigen. De bovenkant van de sparing bestaat uit een Gibo/Ytong latei, die "vertand" is opgelegd in de wand.

Ter plaatse van de draaizijde van de deur wordt de vloerverwarming gespaard (ca. 20x20 cm) vanwege de taatspot die ingeboord moet worden. De deur wordt geplaatst na oplevering, omdat plaatsing pas gedaan kan worden nadat de uiteindelijke vloerafwerking is gelegd. Voor het bepalen van de sparingmaat is uitgegaan van een gemiddelde dikte van vloerafwerking; 12 mm.

De stalen deur is voorzien van beglazing en heeft daarom aan één zijde glaslatten.

De zijde van de glaslatten wordt geplaatst aan de hal zijde (uitgaande van plaatsing tussen woonkamer-hal)

Het feit dat de stalen deur na oplevering wordt geplaatst en dus niet gereed is bij oplevering, zou aanleiding kunnen geven tot het noteren van een opleverpunt. Met het kiezen van de optie voor de slank metalen (industriële) binnendeur gaat u er mee akkoord dat we dit NIET noteren als opleverpunt.

---

TOTAAL BEDRAG € .....

---

Wanneer u gebruik wilt maken van één of meer opties, dan kunt u het bewuste onderdeel aankruisen en het aantal opgeven. Vervolgens tekent u de lijst voor akkoord en retourneert u één exemplaar. Uw opties worden op een bevestigingslijst en koperstekening verwerkt. De prijzen zijn prijsvast tot aan de bijbehorende sluitingsdatum. Voor wijzigingen die na de sluitingsdatum worden opgegeven, kan een toeslag worden berekend. Alle bedragen zijn voorzover niet anders vermeld inclusief 21% BTW. Alleen schriftelijk overeengekomen wijzigingen worden uitgevoerd.

---

Van Wijnen Harderwijk B.V.

Project: 36000142 ELBURG - 30 woningen De Dijkjes fase 1  
Woningmodel: Elburg - 30 woningen De DijkjesDatum: 15-05-2019

---

Voor akkoord koper:

Hierbij geef ik opdracht voor het laten uitvoeren van bovengenoemde extra werkzaamheden.

Naam: .....

Bouwnummer: .....

Plaats: ..... d.d. ....

Handtekeningen koper(s): .....

Note: Denkt u eraan dat op elke bladzijde het bouwnummer vermeld dient te worden en dat op elke pagina geparafeerd dient te zijn.

**Van Wijnen** Harderwijk B.V.

Project: 36000142 ELBURG - 30 woningen De Dijkjes fase 1  
Woningmodel: Elburg - 30 woningen De Dijkjes

Datum: 15-05-2019

---

Aantekening / vragen.