

Formulierversie
2015.03

Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

Aanvraagnummer	2047777
Aanvraagnaam	Aanvraag 2e fase bouw Molenvlietsedijk 13B Tholen
Uw referentiecode	-

Ingediend op	05-11-2015
Soort procedure	Reguliere procedure

Projectomschrijving	aanvraag van een 2e fase omgevingsvergunning t.b.v. het bouwen van een woning aan de Molenvlietsedijk 13B te Tholen
Opmerking	let op betreft aan vraag 2e fase
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	geen
Bijlagen n.v.t. of al bekend	gelijkwaardigheid veiligheid en voorkomen van hinder kwaliteitsverklaringen

Bevoegd gezag

Naam:	Gemeente Tholen
Bezoekadres:	Hof van Tholen 2 Tholen
Postadres:	Postbus 51 4690 AB Tholen
Telefoonnummer:	14 0166
E-mailadres algemeen:	gemeente@tholen.nl
Website:	www.tholen.nl
Contactpersoon:	Afdeling Vergunningen en Handhaving

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Woning bouwen

- Bouwen

Bijlagen

Formulierversie
2015.03

Aanvrager

1 Persoonsgegevens aanvrager/melder

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw <input type="checkbox"/> Niet bekend
Voorletters	P.J.
Voorvoegsels	-
Achternaam	Bogert

2 Verblijfsadres

Postcode	4691 GR
Huisnummer	10
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Koningin Julianastraat
Woonplaats	Tholen

3 Correspondentieadres

Adres	Koningin Julianastraat 10 4691 GR Tholen
-------	---

Formulierversie
2015.03

Gemachtigde

1 Persoonsgegevens gemachtigde

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw <input type="checkbox"/> Niet bekend
Voorletters	A.W.M.
Voorvoegsels	-
Achternaam	Uijtdewilligen

2 Verblijfsadres

Postcode	4661ZH
Huisnummer	20
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Kapitein Frensststraat
Woonplaats	Halsteren

3 Correspondentieadres

Adres	Kapitein Frensststraat 20 4661ZH Halsteren
-------	---

Formulierversie
2015.03

Locatie

1 Adres

Postcode	4691HS
Huisnummer	13
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Molenvlietsedijk
Plaatsnaam	Tholen
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

Bouwen

Woning bouwen

1 Woning

- Gaat het om de bouw van één of meer woningen? ☒ Ja
☐ Nee
- Voor welke functie wordt de woning gebouwd? ☒ Eigen bewoning
☐ Zorgwoning
☐ Anders
- Is er sprake van particulier opdrachtgeverschap? ☒ Ja
☐ Nee

2 De bouwwerkzaamheden

- Wat is er op het bouwwerk van toepassing? ☐ Het wordt geheel vervangen
☐ Het wordt gedeeltelijk vervangen
☒ Het wordt nieuw geplaatst
- Eventuele toelichting -
- Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd? ☐ Ja
☒ Nee

3 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen? Terrein

4 Bruto vloeroppervlakte bouwwerk

- Verandert de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden? ☒ Ja
☐ Nee
- Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m2 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 0
- Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 191

5 Bruto inhoud bouwwerk

- Verandert de bruto inhoud van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden? ☒ Ja
☐ Nee
- Wat is de bruto inhoud van het bouwwerk in m3 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 0

Wat is de bruto inhoud van het
bouwwerk in m3 na uitvoering van
de bouwwerkzaamheden?

560

6 Oppervlakte bebouwd terrein

Verandert de bebouwde
oppervlakte van het terrein
na uitvoering van de
bouwwerkzaamheden?

☒ Ja

☐ Nee

Wat is de bebouwde
oppervlakte van het terrein
in m2 voor uitvoering van de
bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bebouwde oppervlakte
van het terrein in m2 na uitvoering
van de bouwwerkzaamheden?

86

7 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een
seizoensgebonden bouwwerk?

☐ Ja

☒ Nee

Gaat het om een tijdelijk
bouwwerk?

☐ Ja

☒ Nee

8 Gebruik

Waar gebruikt u het bouwwerk en/
of terrein momenteel voor?

☒ Wonen

☐ Overige gebruiksfuncties

Waar gaat u het bouwwerk voor
gebruiken?

☒ Wonen

☐ Overige gebruiksfuncties

Wat wordt de gebruiksoppervlakte
van de woning in m2 na uitvoering
van de bouwwerkzaamheden?

140

Wat wordt de vloeroppervlakte
van het verblijfsgebied van de
woning in m2 na uitvoering van de
bouwwerkzaamheden?

78

9 Huurwoningen

Wat is het aantal huurwoningen
waarvoor een vergunning wordt
aangevraagd?

0

Wat is het aantal
huurwooneenheden waarvoor een
vergunning wordt aangevraagd?

0

10 Koopwoningen

Wat is het aantal koopwoningen
waarvoor een vergunning wordt
aangevraagd?

1

Wat is het aantal
koopwooneenheden waarvoor een
vergunning wordt aangevraagd?

0

11 Algemeen

Bent u na voltooiing van de
werkzaamheden bewoner van het
bouwwerk?

☒ Ja

☐ Nee

12 Uiterlijk bouwwerk/welstand

Beschrijf van de onderstaande onderdelen de materialen en kleuren die u voor het bouwwerk gebruikt. U mag het veld leeg laten als u materialen en kleuren in de bijlagen vermeldt

Onderdelen	Materiaal	Kleur
Gevels		
- Plint gebouw		
- Gevelbekleding		
- Borstweringen		
- Voegwerk		
Kozijnen		
- Ramen		
- Deuren		
- Luiken		
Dakgoten en boeidelen		
Dakbedekking		

Vul hier overige onderdelen en
bijbehorende materialen en kleuren
in.

13 Mondeling toelichten

Ik wil mijn bouwplan
mondeling toelichten voor
de welstandscommissie/
stadsbouwmeester.

- ☐ Ja
☒ Nee

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
2015-020-01_pdf	2015-020-01.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Gezondheid Overige gegevens veiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand	05-11-2015	In behandeling
2015-020-02_pdf	2015-020-02.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	05-11-2015	In behandeling
2015-020-04_pdf	2015-020-04.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	05-11-2015	In behandeling
2015-020-05_pdf	2015-020-05.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	05-11-2015	In behandeling
bouwfysisch_rapport-30-10-2015_pdf	bouwfysisch_rapport-30-10-2015.pdf	Gezondheid Energiezuinigheid en milieu	05-11-2015	In behandeling