

Formulierversie
2018.01

Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

Aanvraagnummer	3764711
Aanvraagnaam	Nieuwbouw September Kelvinstraat Apeldoorn
Uw referentiecode	-
Ingediend op	27-06-2018
Soort procedure	Reguliere procedure
Projectomschrijving	Nieuwbouw zorghuisvesting aan de Kelvinstraat 1 te Apeldoorn. Tevens is de kapvergunning voor een viertal bomen. De sloopvergunning wordt sepeeraat aangevraagd.
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	Installaties complexere bouwwerken worden 3 weken voor aanvang van de werkzaamheden ingediend of zoveel eerder als mogelijk
Bijlagen n.v.t. of al bekend	Kwaliteitsverklaringen Gelijkwaardigheid Gegevens tunnelveiligheid
Bevoegd gezag	
Naam:	Gemeente Apeldoorn
Bezoekadres:	Marktplaats 1 7311LG Apeldoorn
Postadres:	Postbus 9033 7300ES Apeldoorn
Telefoonnummer:	14055
E-mailadres:	gemeente@apeldoorn.nl
Website:	www.apeldoorn.nl

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Kappen

- Kappen

Bijlagen

Formulierversie
2018.01

Locatie

1 Adres

Postcode	7316KC
Huisnummer	1
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Kelvinstraat
Plaatsnaam	Apeldoorn

Gelden de werkzaamheden in deze
aanvraag/melding voor meerdere
adressen of percelen?

☐ Ja
☒ Nee

Bouwen

Overig bouwwerk bouwen

1 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

2 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen?

Terrein

3 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?

1642

4 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?

11170

5 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?

821

6 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoengebonden bouwwerk?

☐ Ja

☒ Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk?

☐ Ja

☒ Nee

7 Gebruik

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

☐ Wonen

☒ Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk en/of terrein momenteel voor gebruikt.

onderwijsfunctie

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken?

☒ Wonen

☐ Overige gebruiksfuncties

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

1400

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

884

8 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.

zie bijgevoegde KMS

9 Mondeling toelichten

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

☒ Ja

☐ Nee

Kappen

1 Kappen

Wat wilt u gaan doen?

- ☒ Kappen
☐ Anders

Om hoeveel houtopstanden gaat het?

4

Beschrijf per houtopstand om welk soort houtopstand het gaat.

boom 9 berk
overige 3 bomen zijn prunus

Beschrijf per houtopstand de locatie op het voor-, zij-, of achtererf.

zie situatietekening

Geef per houtopstand de diameter van de stam in centimeter, gemeten op 1,30 m boven het maaiveld.

zie tekening

Beschrijf per houtopstand of er een mogelijkheid is tot herbeplanten en, zo ja, of u dat van plan bent. Geef in het geval van herbeplanten aan op welke locatie en met welke soorten u dat wilt gaan doen.

de bomen worden niet hergeplant

Geef eventueel een toelichting op wat u gaat doen.

-

2 Gemeentespecifieke vragen

Staat de boom in een groen gebied? (zie folder www.apeldoorn.nl)

- ☒ Ja
☐ Nee

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
BBT_180601_pdf	BBT 180601.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Overige gegevens veiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand Gezondheid complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk	2018-06-27	In behandeling
KMS_Kelvinstraat_18-0613_pdf	KMS Kelvinstraat 180613.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Overige gegevens veiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand Gezondheid complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk	2018-06-27	In behandeling
00_-_Plattegrond_Begane_Grond_180601_pdf	T100 - Plattegrond Begane Grond 180601.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Overige gegevens veiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand Gezondheid complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk	2018-06-27	In behandeling
0_-_Plattegrond_1e_Verdieping_180601_pdf	T110 - Plattegrond 1e Verdieping 180601.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Overige gegevens veiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand	2018-06-27	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
		Gezondheid complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk		
T200_-_Doorsneden_A-A_-_BB_180601.pdf	T200 - Doorsneden AA - BB 180601.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Overige gegevens veiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand Gezondheid complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk	2018-06-27	In behandeling
T300_-_Gevels_18060-1.pdf	T300 - Gevels 180601.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Overige gegevens veiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand Gezondheid complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk	2018-06-27	In behandeling
T400_-_Detailboek_1-80601.pdf	T400 - Detailboek 180601.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Overige gegevens veiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand Gezondheid complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk	2018-06-27	In behandeling
T500_-_Situatie_180-607.pdf	T500 - Situatie 180607.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Overige gegevens veiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand Gezondheid complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk	2018-06-27	In behandeling
T501_-_Nieuwe_Situatie_180607.pdf	T501 - Nieuwe Situatie 180607.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Overige gegevens veiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand Gezondheid complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk	2018-06-27	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
trum_Kelvinstraat_A-peldoorn_22052018_pdf	18-040 Brandveiligheidsrapport - Woonzorgcentrum Kelvinstraat_A-peldoorn 22052018.pdf	Brandveiligheid	2018-06-27	In behandeling
trum_Kelvinstraat_A-peldoorn_22052018_PDF	18-040 Brandveiligheidstekeningen - Woonzorgcentrum_Kelvinstraat Apeldoorn 22052018.PDF	Brandveiligheid	2018-06-27	In behandeling
constabel_pdf	constabel.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	2018-06-27	In behandeling
18_collectief_cv-systeem_gew_15-2-18_pdf	EP rapport Apeldoorn woonzorggebouw Kelvinstraat Concept januari 2018 collectief cv-systeem gew 15-2-18.pdf	Energiezuinigheid en milieu	2018-06-27	In behandeling
T502_-_Kaptekening_-180607_pdf	T502 - Kaptekening 180607.pdf	Situatietekening kappen Gegevens houtopstanden	2018-06-27	In behandeling
bvp_180627_pdf	bvp 180627.pdf	Gegevens en bescheiden over veiligheid en het voorkomen van hinder t.b.v. bouwwerkzaamheden	2018-06-27	In behandeling