

# Publiceerbare aanvraag/melding omgevingsvergunning

Formuliersversie  
2020.01

## Aanvraaggegevens

### Algemeen

Aanvraagnummer 6906073

Aanvraagnaam Eenhoorn

Uw referentiecode 617

Ingediend op 15-07-2022

Soort procedure Reguliere procedure

Projectomschrijving Nieuwbouw van 65 sociale huurwoningen

Opmerking -

Gefaseerd Nee

Blokkerende onderdelen weglaten Nee

Kosten openbaar maken Nee

Bijlagen die later komen kwaliteitsverklaringen

Bijlagen n.v.t. of al bekend welstand - welstand advies is reeds positief afgegeven  
gegevens tunnelveiligheid  
gelijkwaardigheid

### Bevoegd gezag

Naam: Gemeente Maastricht

Bezoekadres: Mosae Forum 10, 6211 DW Maastricht

Postadres: Postbus 1992, 6201 BZ Maastricht

Let op: Papieren aanvragen dienen in 3-voud ingediend te worden!

Telefoonnummer: 0433504040

E-mailadres: post@maastricht.nl

Website: www.maastricht.nl

Contactpersoon: Gemeenteloket, 043-3504000

Gemeente Maastricht  
Veiligheid en Leefbaarheid

Ontvangen op : 15-07-2022

Zaaknummer : 22-1372WB

Behoort bij ontwerpbesluit van B&W

d.d. 07-06-2023

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Bijlagen



# Locatie

## 1 Kadastraal perceelnummer

Burgerlijke gemeente Maastricht

Kadastrale gemeente Maastricht

Kadastrale sectie K

Kadastraal perceelnummer 3191

Bouwplannaam -

Bouwnummer -

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

Specificatie locatie herontwikkeling van de locatie van het 'Auto Service Center USA'.



# 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

65 nieuw te bouwen woningen op een locatie van een voormalig te slopen autobedrijf

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?

7400

### 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?

22700

### 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? 1372

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 1196

## 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. Garage / Autobedrijf

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken?  Wonen  Overige gebruiksfuncties

Wat wordt de gebruiksoppervlakte van de woning in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 4373

Wat wordt de vloeroppervlakte van het verblijfsgebied van de woning in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 2302

## 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 tekeningen en materiaalstaat

## 9 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
andveiligheid_De_Eenhoorn_Maastricht_pdf	22 141 LG Brandveiligheid De Eenhoorn Maastricht.pdf	Brandveiligheid	15-07-2022	In behandeling
17_-_DO_-_kleuren_en_materialenstaat_pdf	617 - DO - kleuren en materialenstaat.pdf	Anders	15-07-2022	In behandeling
617-Eenhoorn-Zonstudie-A3-220412_pdf	617-Eenhoorn-Zonstudie-A3-220-412.pdf	Anders	15-07-2022	In behandeling
617_-_DO-007_-_Dakaanzicht_pdf	617 - DO-007 - Dakaanzicht.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
617_-_DO-101_-_Gevels_pdf	617 - DO-101 - Gevels.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
617_-_DO-201_-_LangsDoorsneden_pdf	617 - DO-201 - Langs Doorsneden.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
617_-_DO-202_-_DwarsDoorsneden_pdf	617 - DO-202 - Dwars Doorsneden.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
617_-_DO-301_-_Details_pdf	617 - DO-301 - Details.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
617_-_DO-BB01_-_Bouwbesluit_gegevens_pdf	617 - DO-BB01 - Bouwbesluit gegevens.pdf	Gezondheid complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
617_-_DO-SB01_-_Situatie_bestaand_pdf	617 - DO-SB01 - Situatie bestaand.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
617_-_DO-ST01_-_Situatie_nieuw_pdf	617 - DO-ST01 - Situatie nieuw.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
7-Eenhoorn-Fotos_belending-A3--220412_pdf	617-Eenhoorn-Fotos belending-A3-2-20412-.pdf	Anders	15-07-2022	In behandeling
617_-_DO-000_-_Souterrain_pdf	617 - DO-000 - Souterrain.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
617_-_DO-001_-_Begane_grond_pdf	617 - DO-001 - Begane grond.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
617_-_DO-002_-_1e_Verdieping_pdf	617 - DO-002 - 1e Verdieping.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
617_-_DO-003_-_2e_Verdieping_pdf	617 - DO-003 - 2e Verdieping.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
617_-_DO-004_-_3e_Verdieping_pdf	617 - DO-004 - 3e Verdieping.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
617_-_DO-005_-_4e_Verdieping_pdf	617 - DO-005 - 4e Verdieping.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
617_-_DO-006_-_5e_Verdieping_pdf	617 - DO-006 - 5e Verdieping.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
SB01_-_Bouwplaatsinrichting_Eenhoorn_pdf	SB01 - Bouwplaatsinrichting Eenhoorn.pdf	Overige gegevens veiligheid Gegevens en bescheiden over veiligheid en het voorkomen van hinder t.b.v. bouwwerkzaamheden	15-07-2022	In behandeling
2_-_Situatie_met_aan_en_afvoerroute_pdf	SB02 - Situatie met aan- en afvoerroute.pdf	Overige gegevens veiligheid Gegevens en bescheiden over veiligheid en het voorkomen van hinder t.b.v. bouwwerkzaamheden	15-07-2022	In behandeling
icht_-_Water_-_appartement_-_28062022_pdf	Eenhoorn Maastricht - Water - appartement - 28062022.pdf	Installaties complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
tuigkunde_-_1e_verdieping_-_28062022_pdf	Eenhoorn Maastricht - Werktuigkunde - 1e verdieping - 28062022.pdf	Installaties complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
tuigkunde_-_2e_verdieping_-_28062022_pdf	Eenhoorn Maastricht - Werktuigkunde - 2e verdieping - 28062022.pdf	Installaties complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
tuigkunde_-_3e_verdieping_-_28062022_pdf	Eenhoorn Maastricht - Werktuigkunde - 3e verdieping - 28062022.pdf	Installaties complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
tuigkunde_-_4e_verdieping_-_28062022_pdf	Eenhoorn Maastricht - Werktuigkunde - 4e verdieping - 28062022.pdf	Installaties complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
ktuigkunde_-_begane_grond_-_28062022_pdf	Eenhoorn Maastricht - Werktuigkunde - begane grond - 28062022.pdf	Installaties complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
cht_-_Werktuigkunde_-_dak_-_28062022_pdf	Eenhoorn Maastricht - Werktuigkunde - dak - 28062022.pdf	Installaties complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
uigkunde_-_kelder-terrein_-_28062022_pdf	Eenhoorn Maastricht - Werktuigkunde	Installaties complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
	- kelder-terrein - 28062022.pdf			
-Ventilatie_-_appartemen- t_-_28062022_.pdf	Eenhoorn Maastricht -Ventilatie - appartement - 28062022.pdf	Installaties complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
-Verwarming_-_appar- tement_-_28062022_.pdf	Eenhoorn Maastricht -Verwarming - appartement - 28062022.pdf	Installaties complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
4954_302-1_begane_g- rondvloer_.pdf	4954 302-1 begane grondvloer.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
4954_303-1_1e_verdi- epingsvloer_.pdf	4954 303-1 1e verdiepingsvloer.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
4954_304-1_2e_verdi- epingsvloer_.pdf	4954 304-1 2e verdiepingsvloer.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
4954_305-1_3e_verdi- epingsvloer_.pdf	4954 305-1 3e verdiepingsvloer.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
4954_306-1_4e_verdi- epingsvloer_.pdf	4954 306-1 4e verdiepingsvloer.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
4954_307-1_5e_verdi- epingsvloer_.pdf	4954 307-1 5e verdiepingsvloer.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
4954_308-1_dak_.pdf	4954 308-1 dak.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
4954_309-1_Gevels_.pdf	4954 309-1 Gevels.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	15-07-2022	In behandeling
eenhoorn_65_app_BEN- G_rapport_15jul22_.pdf	222015 Maastricht Eenhoorn 65 app. BENG_rapport_1- 5jul22.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
090_0D9FB99D42- B04D30B2981F5BE- B5FEB42_.pdf	118459090_0D9F- B99D42B04D30B29- 81F5BEB5FEB42.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
653_53ABCE60C1- 964E22B002EBA90- 3CD47D8_.pdf	141846653_53AB- CE60C1964E22B00- 2EBA903CD47D8.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
925_3FBBCBA6AD- 9645C1B0ED81462- C2A08F5_.pdf	150116925_3FBB- CBA6AD9645C1B0E- D81462C2A08F5.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
758_FB223128564C453- 5B6FCF36819558F- AB_.pdf	153424758_FB22- 3128564C4535B6F- CF36819558FAB.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
675_716BE4A0332341A- F89AA213D8D0810- C4_.pdf	166806675_716B- E4A0332341AF89A- A213D8D0810C4.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
339_399071FE644B4B1- 6B994C724173915- 48_.pdf	173485339_3990- 71FE644B4B16B99- 4C72417391548.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
000_64DC63434F- B04CD2A88DB7A22- FFF5E99_.pdf	174496000_64DC- 63434FB04CD2A88- DB7A22FFF5E99.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
228_E499D3625C2D4B7- 78744B96906A335- BB_.pdf	226541228_E499- D3625C2D4B77874- 4B96906A335BB.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
424_B879728AE29A450- A9001B38DF8057F- 4E_.pdf	261021424_B879- 728AE29A450A900- 1B38DF8057F4E.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
355_0E35EDB1D0- EB41DEB9AA7A452- 8344DDF_.pdf	266697355_0E35- EDB1D0EB41- DEB9AA7A4528344- DDF.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling



Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
011_D7863FE46A474DD-DA141ACDE77A5F0-2E_pdf	268028011_D786-3FE46A474DDDA14-1ACDE77A5F02E.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
738_6F95FA5EF1DF484-A957B54EB665C37-6D_pdf	286677738_6F95-FA5EF1DF484A957-B54EB665C376D.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
040_8C147797226047B-5B75ACBBCC8D77B-F5_pdf	289738040_8C14-7797226047B5B75-ACBBCC8D77-BF5.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
545_B007B13D64874B4-C9E2150C2A849EE-F1_pdf	309417545_B007-B13D64874B4C9E2-150C2A849EEF1.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
141_95138C366188487-5A88759F5FE7FC4-FB_pdf	324265141_9513-8C3661884875A88-759F5FE7FC4FB.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
049_DFDDC1B7BB-5A441F98794176B-690C452_pdf	326661049_DFDD-C1B7BB5A441F987-94176B690C452.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
227_7C759BEFFD-4F4AC89E8495835-ADCA204_pdf	333226227_7C75-9BEFFD4F4AC89E8-495835ADCA204.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
274_98F592A3A3AF4B5-8B96684625E53B7-1C_pdf	342153274_98F5-92A3A3AF4B58B96-684625E53B71C.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
565_5C5425459FD1444-1BB8A2441CCFDEE-C6_pdf	352051565_5C54-25459FD14441BB8-A2441CCFDE-EC6.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
690_3301B25B6B074FF-0935EDD4114B024-F4_pdf	368934690_3301-B25B6B074FF0935-EDD4114B024F4.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
084_A395D497C57E441-7BA6DDEAB7D640F-33_pdf	377894084_A395-D497C57E4417BA6-DDEAB7D640F33.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
272_C8A67D9B6C-BD47A0BC2628A9C-17BF60A_pdf	378048272_C8A6-7D9B6CBD47A0BC2-628A9C17BF60A.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
446_7A25F16C42A2447-BA42D630279FF4C-9A_pdf	404101446_7A25-F16C42A2447BA42-D630279FF4C9A.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
309_36B721BF3A93486-283366A79C1EB2C-A7_pdf	411429309_36B7-21BF3A934862833-66A79C1EB2CA7.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
181_21F4615856D3464-1A2D71B4888E7C2-9F_pdf	416638181_21F4-615856D34641A2D-71B4888E7C29F.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
513_3CD8F19F411D420-3AFA4DABB2421FE-CA_pdf	441778513_3CD8-F19F411D4203AFA-4DABB2421FECA.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
528_BA1A0D96803F47A-086D92F0BBB8582-B6_pdf	448992528_BA1A-0D96803F47A086D-92F0BBB8582B6.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
339_88D12E56645446B-6AA8C8D0C96CCD4-94_pdf	450204339_88D1-2E56645446BAA8-C8D0C96CCD-494.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
385_DDCCCB4876-834F81A8E9E7C02-D2CF196_pdf	459887385_DDCC-CB4876834F81A8E-9E7C02D2CF196.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
494_7E20862D6F25448-D8B769A4FE9D958-33_pdf	460949494_7E20-862D6F25448D8B7-69A4FE9D95833.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
282_88742FB4282943E-797D943681F257180_.pdf	485483282_8874-2FB4282943E797D-943681F257180.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
269_D9B8F6B27E-5E40B6A63A01F44-0BFF98F_.pdf	486762269_D9B8-F6B27E5E40B6A63-A01F440BFF98F.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
032_A908F202D2034CA-784982F770ABB91-A1_.pdf	486911032_A908-F202D2034CA7849-82F770ABB91A1.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
295_C39C0EBC63-1544FBB92685235-C24E69C_.pdf	488831295_C39C-0EBC631544FBB92-685235C24E69C.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
687_242C38AD32654BF-383480EAC26CB55-F1_.pdf	510685687_242C-38AD32654BF3834-80EAC26CB55F1.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
706_A7F5A14C367C407-8A37428C422013A-1B_.pdf	533392706_A7F5-A14C367C4078A37-428C422013A1B.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
930_6F7AE18347444C0-7808018FA60C16E-17_.pdf	585804930_6F7A-E18347444C07808-018FA60C16E17.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
728_38F9781FB59F431-89C7496AE4A77AC-41_.pdf	592528728_38F9-781FB59F43189C7-496AE4A77AC41.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
033_7436512DF7C0498-DB2E167AE7BE54D-D0_.pdf	595541033_7436-512DF7C0498DB2E-167AE7BE54DD0.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
368_F3C825FA8626477-F9781B94EB6B5FA-AE_.pdf	613380368_F3C8-25FA8626477F978-1B94EB6B5FAAE.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
569_5DC67CF7CE-DB4246A32E4E9CE-A6B12C5_.pdf	639447569_5DC6-7CF7CEDB4246A32-E4E9CEA6B12C5.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
824_94548EC57D-5B4CD6908829758-9F5201C_.pdf	665053824_9454-8EC57D5B4CD6908-8297589F5201C.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
710_10527BA0875A4D9-D812FF8FBD13740-00_.pdf	667547710_1052-7BA0875A4D9D812-FF8FBD1374000.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
177_BA44DAE2A-324CF7A0EE419BA-2159BC0_.pdf	682026177_BA44-DAE2A324CF7A0E-E419BA2159BC0.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
819_15D368D02B1D434-E9494FCABDA256E-73_.pdf	735759819_15D3-68D02B1D434E949-4FCABDA256E73.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
535_EDB7558740FA4E8-C970F63B8053E5F-5B_.pdf	739622535_EDB7-558740FA4E8C970-F63B8053E5F5B.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
179_11B6B3652FCD495-6B25E2A3BDAB81C-3B_.pdf	745467179_11B6-B3652FCD4956B25-E2A3BDAB81-C3B.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
315_77B219704F51451-AA38ED5BB2B7C0E-4F_.pdf	755066315_77B2-19704F51451AA38-ED5BB2B7C0E4F.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
608_BE3A2462EE-C84F6D94D403C6C-3A1FB5D_.pdf	757229608_BE3A-2462EEC84F6D94D-403C6C3A1FB5D.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
496_31F222DCFE-0F4D7FA7CF0AD47-2199FBF_.pdf	773663496_31F2-22DCFE0F4D7FA7C-F0AD472199FBF.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
049_823BC88E17A1451-DB36F248831BC22-DB_pdf	788363049_823B-C88E17A1451DB36-F248831BC22DB.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
195_E7B69B4EAC-FA41E7A6AD83619-7CD77EE_pdf	794743195_E7B6-9B4EACFA41E7A6A-D836197CD77EE.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
375_A732A4F8DB-9B4D378A51476F9-CED0D6B_pdf	799684375_A732-A4F8DB9B4D378A5-1476F9CED0D6B.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
076_27B1880BB6164F8-C9B65746D40DF39-C8_pdf	800905076_27B1-880BB6164F8C9B6-5746D40DF39C8.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
352_D879D3594D6946C-B86C09B2C43E503-1C_pdf	823366352_D879-D3594D6946CB86C-09B2C43E5031C.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
492_A304A4496FBB48F-AB839D142949ED0-12_pdf	856548492_A304-A4496FBB48FAB83-9D142949ED012.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
643_63EBEB684716418-4A624D2177CB754-3D_pdf	885846643_63EB-EB684716418A62-4D2177CB7543D.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
949_83C2803CEC-6C4E8CAB810EEAD-D72692C_pdf	896280949_83C2-803CEC6C4E8CAB8-10EEADD72692C.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
973_48F06A32ED1242C-FBEAFAE1ADEE3CE-F3_pdf	915455973_48F0-6A32ED1242CFBEA-FAE1ADEE3C-EF3.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
856_89AC86DB56C5483-B82DC39A3D28741-6E_pdf	928401856_89AC-86DB56C5483B82D-C39A3D287416E.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
368_C22780F0BDF8424-79734443C4EC586-DD_pdf	929484368_C227-80F0BDF84247973-4443C4EC586DD.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
150_C999D1A595744C2-0B51465E73D9988-C5_pdf	934060150_C999-D1A595744C20B51-465E73D9988C5.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
958_AE1E806301D9462-5961B0CD887B711-9A_pdf	942312958_AE1E-806301D94625961-B0CD887B7119A.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
500_C741B6B2CFB6486-198D93CD0085816-9B_pdf	966237500_C741-B6B2CFB6486198D-93CD00858169B.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling
027_89CE36FEF4-CA431BB02ACE4D0-812AA0F_pdf	970879027_89CE-36FEF4CA431BB02-ACE4D0812AA0F.pdf	Energiezuinigheid en milieu	15-07-2022	In behandeling