

Vul het formulier **'Zelf Aangebrachte Verandering'** helemaal in. Stuur ook alle extra informatie mee. Woonkracht10 beoordeelt uw aanvraag. Dit doen we op basis van de kwaliteitseisen hieronder.

**Let op:** Heeft u toestemming gekregen, maar voldoet de voorziening niet aan de afspraken of kwaliteitseisen? Dan kan Woonkracht10 u verplichten om de voorziening te verwijderen en eventuele schade te herstellen. Doet u dat niet, dan brengen wij de kosten bij u in rekening.

### **BOUWKUNDIGE EN VEILIGHEIDSTECHNISCHE ASPECTEN**

1. Als uw schotelantenne vergunningplichtig is dan moet u een vergunning aanvragen via het omgevingsloket. Dit kunt u controleren op de site 'Omgevingsloket online' via de vergunningcheck. <https://omgevingswet.overheid.nl/checken> Op diezelfde site kunt u een vergunning aanvragen als deze vergunningplichtig is. Voeg deze dan toe bij de aanvraag van Woonkracht10.
2. Voor het plaatsen van een (schotel)antenne vraagt u altijd vooraf toestemming bij Woonkracht10.
3. Een schotelantenne mag niet aan de gevel van de woning of flat worden bevestigd. De (schotel)antenne mag niet buiten het balkonhek uitsteken.
4. Voor woningen met een Frans balkon geldt een uitzondering op regel 3. In dat geval mag de schotelantenne wél aan de gevel worden bevestigd. Zie hiervoor afbeelding 1 onderaan het formulier.
5. Er mag geen (schotel)antenne op daken van flats, woningen of bergingen geplaatst worden. Het risico van lekkages van dakpannen of andere dakbedekking is dan te groot.
6. De (schotel)antenne mag niet worden aangebracht in de gemeenschappelijke ruimten en galerijen van woongebouwen.
7. U mag niet in of door kozijnen, panelen en andere geveldelen boren om de kabel er doorheen te halen.
8. U mag niet boren in kozijnen en panelen (Trespa) dakranden e.d.
9. De (schotel)antenne mag op een statief worden geplaatst, maar mag maximaal 2 meter hoog zijn.
10. U bevestigt de antenne altijd zo dat er geen gevaar voor omwonenden kan ontstaan, bijvoorbeeld bij storm. Hiervoor sluit u een extra WA-verzekering af.
11. De antenne moet worden beschermd tegen blikseminslag door middel van een gegalvaniseerde scheiding.

12. De schotel heeft een maximale diameter van 60 cm, met een lichte en matte kleur. De schotel mag geen hinderlijke lichtreflectie geven. De voorkeur gaat uit naar een 'doorzichtige' schotel (zie afbeelding 2).
13. De hele antenne moet binnen de erfgrenzen worden geplaatst.

#### **ONDERHOUDSTECHNISCHE ASPECTEN**

14. Als Woonkracht10 onderhoud aan uw woning moet doen en de (schotel)antenne moet daarvoor tijdelijk worden verwijderd, dan moet u dit zelf doen en op eigen kosten. Dit geldt ook voor het terugplaatsen.
15. Het plaatsen en onderhouden van (schotel)antennes is altijd voor uw eigen rekening.
16. Woonkracht10 is niet aansprakelijk voor schade die ontstaat door het plaatsen van de antenne of schade die later door de antenne wordt veroorzaakt.

#### **VERHUUR ASPECTEN**

18. Als u verhuist, verwijdert u de (schotel) antenne en herstelt u de eventuele schade.
19. Als de antenne overlast veroorzaakt voor omwonenden, moet u deze op verzoek van Woonkracht10 direct verwijderen.

#### **TIPS**

Plaats een schotelantenne op het balkon met een statief.

**Afbeelding 1**, Plaatsing bij Frans balkon



**Afbeelding 2**, doorzichtige schotel

