



Indieningsvereisten voor **tijdelijke terrasoverkappingen**

In dit document vindt u de indieningsvereisten voor het aanvragen van een omgevingsvergunning voor een tijdelijke terrasoverkapping. Wanneer u hier vragen over heeft dan kunt u contact opnemen met Monique Voorbergen, projectinspecteur bij de afdeling Vergunningen en Toezicht.

Email: monique.voorbergen@denhaag.nl

Telefoon: (070) 752 84 36

Werkdagen: maandag, dinsdag, woensdag (tot 12.00 uur) en donderdag.

Indieningsvereisten voor tijdelijke terrasoverkappingen:

Activiteit BOUWEN:

Om de aanvraag te kunnen beoordelen is het van belang dat u ten minste de onderstaande gegevens aanlevert, die zijn bepaald op grond van de geldende wet- en regelgeving.

Indien u de gevraagde gegevens niet zelf kunt aanleveren dan raden wij u aan een architect of bouwkundig tekenbureau in te schakelen. Voor de constructieve onderdelen dient u een erkend constructeur inschakelen.

1. Situatietekening van het perceel (schaal 1:1000 -met noordpijl-) met daarin getekend:
 - a. de plaats van de overkapping door middel van een arcering/omtrek en, indien van toepassing, de afstand van de overkapping tot de minimaal vereiste vrije route voor hulpdiensten (deze bedraagt 3,5 meter);
2. Plattegrondtekening (schaal 1:100) van de overkapping met daarin getekend:
 - a. Het terras dat wordt overdekt met, indien aanwezig, de terrasschotten;
 - b. De afstand van de overkapping(en) tot de bestaande aangrenzende bebouwing (bijvoorbeeld de horecagelegenheid of een andere overkapping) of de afstand tot de terrasschotten als de overkapping kleiner wordt in oppervlak dan het terras;
 - c. Totaalmaatvoering van de breedte en diepte van de overkapping(en) en het aantal m² oppervlak;
3. Doorsnedetekening (schaal 1:100) van de overkapping(en) met daarin getekend de maatvoering van de hoogte van de overkapping(en) ten opzichte van het aansluitend terrein (maaiveld) en, indien aanwezig, de hoogte van de terrasschotten;
4. Aanzichttekeningen van de overkapping (schaal 1:100), en indien nabij aangrenzende bouwwerken gesitueerd een deelaanzicht van het aangrenzende bouwwerk (bijvoorbeeld de horecagelegenheid of een andere overkapping of terrasschot);
5. Constructieberekening(en) en tekening(en);
6. Foto('s) van de bestaande te overkappen locatie en directe omgeving.

Vooruitlopend op de inhoudelijke beoordeling van de activiteit(en) delen wij u alvast mede waar u, voor wat betreft de constructieve gegevens, rekening mee moet houden. Dit moet worden aangetoond alvorens de aanvraag kan worden beoordeeld.

1. De technische gegevens (met constructieve tekeningen en berekeningen) van de overkapping moeten aangeleverd worden. Bij voorkeur door een leverancier/bouwer die bekend is met soortgelijke werken.
2. In de berekening moet de stabiliteit en de standzekerheid (onder andere voldoende draagkracht ondergrond) aangetoond worden.
3. In de berekening moet onder andere aandacht zijn voor wind, wateraccumulatie en sneeuw. Ongeacht de afstand van de overkapping tot de "obstakels", zoals terrasschotten en belendingen, moet de constructeur bij de bepaling van de windbelasting rekening houden met de zogenaamde blokkeringsgraad, dat wil zeggen de mate van blokkering van de luchtstroom.
4. De gegevens van de (extra) fundering (bijvoorbeeld ballastblokken) moet uitgewerkt zijn in de berekening en op tekening.
5. De beheersmaatregelen gebaseerd op de technische gegevens moeten duidelijk vermeld worden.
6. Een uitvoeringsplan met daarin opgenomen de beheersmaatregelen tijdens de bouw en tijdens het gebruik moet aangeleverd worden.

Gebruik:

Vooruitlopend op het toezicht tijdens en na de bouw en het gebruik van de overkapping delen wij u alvast mede met welke beheersmaatregelen u rekening moet houden en welke moeten zijn opgenomen in het uitvoeringsplan.

- Op welk telefoonnummer is de leverancier van de overkapping bereikbaar in geval van calamiteiten.
- Op welk telefoonnummer is de horecaondernemer/vergunninghouder bereikbaar in geval van calamiteiten.
- Welke maatregelen worden getroffen tijdens en buiten openingstijden als er sprake is van windkracht 4 tot 6 Beaufort op grond van de KNMI of bij sneeuwval. Een en ander in relatie tot de overkapping en de directe omgeving.
- Welke maatregelen worden getroffen inzake brandveiligheid voor wat betreft terrasverwarmers, materialisatie overkapping en aankleding onder de overkapping (versiering en dergelijke) en de beschikbaarheid van vluchtwegen.
- Opbouw en gebruik dienen conform de productattesten van de leverancier en/of fabrikant te worden uitgevoerd.
- Tijdens de op- en afbouw van de overkapping moet voldoende ruimte overblijven voor publiek en rekening worden gehouden met de doorgang voor hulpdiensten. Bij voorkeur dient het werkterrein dan afgezet te worden met rood/witte linten of er wordt hierop toezicht gehouden door de leverancier of vergunninghouder
- Boven windkracht 7 Beaufort dient de ruimte onder de overkapping te worden ontruimd
- Boven windkracht 8 Beaufort dient de overkapping en aanverwante objecten afgebroken en opgeslagen te worden.
- Bergingen (borgpennen, splitpennen, wiggen, ect) in de constructie van de overkapping mogen niet door onbevoegden op eenvoudige wijze verwijderd kunnen worden.

Algemeen:

De omgevingsvergunning is van tijdelijke aard (maximaal tot 1 mei 2021) gezien de specifieke situatie en omstandigheden. U dient in het aanvraagformulier aan te geven dat het om een tijdelijke aanvraag gaat.

Er mogen alleen vrijstaande overkappingen worden aangevraagd. Van een vrijstaande overkapping is alleen sprake als er geen gesloten wanden aanwezig zijn en er sprake is van een zogenaamde 'niet besloten ruimte'. Dit betekent dat bij plaatsing nabij of boven een terrasschot of een belendend bouwwerk, de opening tussen het terrasschot of het belendend bouwwerk en de overkapping voldoende groot moet zijn.

Als stelregel wordt daarbij gehanteerd: overkapping niet verankeren aan belendend bouwwerk, straatmeubilair, bomen of andere aanwezige bouwsels, afstand overkapping tot belendende bouwwerken die geen onderdeel vormen van de horecagelegenheid ten minste 0,5m (horizontaal gemeten), tussen twee overkappingen ten minste 1 meter en ten minste 1 meter (verticaal gemeten) tussen bovenkant terrasschotten of andere soortgelijke bouwwerken en de dakvoet van de overkapping.

Kunnen deze afstanden niet gehaald worden dan zal aangetoond moeten worden dat er sprake is van een 'niet besloten ruimte' door middel van een berekening die de voldoende luchtverversing aantoonst. Hier dient dan de invloed van de belendingen ook in worden meegenomen.

Het te nemen besluit voor uw aanvraag is gebaseerd op de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. Dit betekent dat u mogelijk ook nog een vergunning moet aanvragen op grond van de APV. Dit zal dan vermeld worden in de omgevingsvergunning.