

<b>Categorie 1: Lichte aanvragen</b>	Bouwwerken naar aard en omvang gelijk met vergunningsvrij, tuinhuisjes, carports, dakkapellen, wijzigingen gevelopeningen, erfafscheidingen, dakramen, antennes/collectoren en bouwwerken geen gebouw zijnde.
<b>Categorie 2: Kleine reguliere aanvragen</b>	Nieuwbouw en verbouw van vrijstaande grotere bijgebouwen, (agrarische-)loodsen en (interne) constructieve wijzigingen.
<b>Categorie 3: Verbouw woningen</b>	Verbouw van woningen zoals grotere aanbouwen, uitbouwen en/of opbouwen.
<b>Categorie 4: Nieuwbouw woningen</b>	Nieuwbouw van particuliere woningen, bedrijfswoningen, recreatiewoningen, etc.
<b>Categorie 5: Grote reguliere aanvragen</b>	Nieuwbouw en verbouw van woongebouwen, publieksgebouwen, kantoorgebouwen, bedrijfsgebouwen, logiesgebouwen, agrarische bedrijven, etc.

<b>0</b>	Niet toetsen	Onderwerpen aangeduid met een 0 worden niet getoetst.
<b>1</b>	Snel toetsen	Deze onderdelen worden visueel getoetst. Is alles aanwezig en naar behoren ingediend en lijkt het te voldoen? Naar eigen inzicht van de behandelend ambtenaar globaal te toetsen.
<b>2</b>	Representatief toetsen	Alle aspecten van de betreffende afdeling uit het Bouwbesluit worden getoetst, echter niet tot in detail. Ook kan alleen of gedeeltelijk op kritische onderdelen worden getoetst.
<b>3</b>	Integraal toetsen	De betreffende afdeling van het Bouwbesluit wordt in zijn geheel en gedetailleerd getoetst, inclusief alle berekeningen, productbladen en NEN-normen.

Categorie 1	Categorie 2	Categorie 3	Categorie 4	Categorie 5	
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	--

Voorschriften uit het oogpunt van veiligheid					
3	3	3	3	3	2.1 Algemene sterkte van de bouwconstructie <i>op hoofdlijnen</i>
	3	3	3	3	2.1 Algemene sterkte van de bouwconstructie <i>gedetailleerd</i>
	1/3	1/3	1/3	3	2.2 Sterkte bij brand *
	1	1	2	2	2.3 Vloerafscheiding
	1	1	1	1	2.4 Overbrugging van hoogteverschillen
	1	2	2	2	2.5 Trap
	1	2	2	2	2.6 Hellingbaan
	0	0	1	1	2.7 Elektriciteits- en noodstroomvoorziening
	0	0	0	0	2.8 Verlichting
	0	0	0	0	2.9 Gasvoorziening
	1	1	1	2	2.10 Beweegbare constructie-onderdelen
	1/3	1/3	1/3	3	2.11 Beperking van het ontstaan van een brandgevaarlijke situatie *
	1/3	1/3	1/3	3	2.12 Beperking van ontwikkeling van brand *
	1/3	1/3	1/3	3	2.13 Beperking van uitbreiding van brand *
	0	0	0	3	2.14 Verdere beperking van uitbreiding van brand *
	1/3	1/3	1/3	3	2.15 Beperking van ontstaan van rook *
	1/3	1/3	1/3	3	2.16 Beperking van verspreiding van rook *
	1/3	3	3	3	2.17 Vluchten binnen een rookcompartiment en een subcompartiment *
	0	0	0	3	2.18 Vluchtroutes *
	0	0	0	3	2.19 Inrichting van rookvrije ruimtes *
	0	0	0	3	2.20 Voorkoming en beperking van ongevallen bij brand *
	0	0	0	3	2.21 Bestrijding van brand *
	0	0	0	3	2.22 Grote brandcompartimenten *
	0	0	0	3	2.23 Hoge en ondergrondse gebouwen *
	0	0	0	3	2.24 Toegang van een bouwwerk
	0	0	1	1	2.25 Inbraakwerendheid
	0	0	0	0	2.26 Tunnelveiligheid

Voorschriften uit het oogpunt van gezondheid					
	0	1	2	2	3.1 Bescherming tegen geluid van buiten *
	0	0	0	0	3.2 Bescherming tegen geluid van installaties
	0	0	0	0	3.3 Geluidswering tussen verblijfsruimten van dezelfde gebruiksfuncties
	0	0	0	0	3.4 Beperking van galm
	0	1	1	1	3.5 Geluidswering tussen ruimtes van verschillende gebruiksfuncties
	2	2	2	2	3.6 Wering van vocht van buiten
	0	0	0	0	3.7 Wering van vocht van binnen
	1	1	1	1	3.8 Afvoer van afvalwater en fecaliën
	1	1	1	1	3.9 Afvoer van hemelwater
	1	2	2	2	3.10 Luchtverversing van een verblijfsgebied, verblijfsruimte, toiletruimte en badruimte
	0	0	0	0	3.11 Spuivoorziening
	0	0	0	1	3.12 Luchtverversing van overige ruimten
	0	1	1	1	3.13 Toevoer van verbrandingslucht
	0	2	2	2	3.14 Afvoer van rook
	0	0	0	0	3.15 Beperking van de toepassing van schadelijke materialen *
	0	0	0	0	3.16 Beperking van het binnendringen van uit de grond afkomstige schadelijke stoffen of straling *
	0	0	0	0	3.17 Bescherming tegen ratten en muizen
	0	0	0	0	3.18 Drinkwatervoorziening
	0	0	0	0	3.19 Warmwatervoorziening
	1	2	2	2	3.20 Daglicht

Voorschriften uit het oogpunt van bruikbaarheid					
					4.1 Oppervlakte van een standplaats
	0	0	0	2	4.2 Toegankelijkheidssector
	1	2	2	2	4.3 Vrije doorgang
	0	1	2	2	4.4 Bereikbaarheid
	0	1	2	2	4.5 Verblijfsgebied
	2	2	2	2	4.6 Verblijfsruimte
	0	2	2	2	4.7 Toiletruimte
	0	2	2	2	4.8 Badruimte
					4.9 Kleedruimte
	0	0	0	2	4.10 Gemeenschappelijke opslagruimte voor huishoudelijk afval
	0	0	0	1	4.11 Stallingsruimte voor fietsen
	0	1	2	2	4.12 Meterruimte
	0	0	0	2	4.13 Liftschacht
	0	0	0	2	4.14 Liftmachineruimte
	0	1	1	1	4.15 Opstelplaats voor een aanrecht en opstelplaats voor een kooktoestel
	0	1	1	2	4.16 Opstelplaats voor een stooktoestel
	0	1	1	2	4.17 Opstelplaats voor een warmwatertoestel
					4.18 Bassin

Voorschriften uit het oogpunt van energiezuinigheid					
	1	2	2	2	5.1 Thermische isolatie
	0	1	1	1	5.2 Beperking van luchtdoorlatendheid
	0	0	2	2	5.3 Energieprestatie

Bouwverordening					
					§ 5 Stedenbouwkundig
					- nader te bepalen*
					§ 7 Nutsvoorzieningen
	0	0	0	0	a. - eis tot aansluiting op waterleiding*
	0	0	0	0	b. - eis tot aansluiting op elektriciteit*
	0	0	0	0	c. - eis tot aansluiting op aardgasnet*
	0	1	1	1	d. - eis tot aansluiting op riolering
	0	1	1	1	e. - aansluiting ander dan op de openbare riolering*
	0	0	0	0	f. - kwaliteit en dimensionering van de buitenriolering*

### Bouwbesluit

Afdeling 2.2, 2.11 t/m 2.23:

- Alle aanvragen in categorie 4 worden in ieder geval voor toetsing aan de brandweer voorgelegd. De brandweer toetst alle aanvragen op toetsniveau 3. Indien de behandelaar zelf de brandveiligheidsvoorschriften controleert, wordt toetsniveau 1 aangehouden.
- De brandweer zal haar toetslijst aanpassen, zodat alle relevante en te toetsen artikelen zijn opgenomen (o.a. artikel 2.15 en 2.23 Bouwbesluit).

Afdeling 3.1

- Dit onderdeel wordt getoetst door de afdeling milieu. Hierover dienen afspraken met milieu te worden gemaakt.

Afdeling 3.14

- Alleen de locatie van de uitmonding en de richting van de uitmonding worden hierbij gecontroleerd. De overige voorschriften in dit artikel worden niet getoetst.

Afdeling 3.15

- Dit onderdeel wordt niet getoetst omdat het toepassen van bijvoorbeeld uitlogende materialen privaatrechtelijk, via het grondkoopcontract, al verboden worden.

Afdeling 3.16

- In 99% van de bouwwerken wordt een betonnen begane grondvloer toegepast. Dit zorgt namelijk afdoende voor het niet kunnen binnendringen van schadelijke materialen die uit de grond afkomstig zijn.

### Bouwverordening

Hoofdstuk 2, § 5:

- Welke technische eisen uit de stedenbouwkundige paragraaf opgenomen moeten worden in deze checklist zal nog moeten worden bepaald. Tevens moet worden bepaald welk toetsniveau er daarbij van toepassing is.

Hoofdstuk 2, § 7:

- a/b/c. Deze onderdelen uit de bouwverordening worden niet getoetst bij de aanvraag om bouwvergunning, maar bij het toezicht houden op de bouw. Toezicht kijkt naar de meters in de meterkast. Als die aangesloten zijn, mag men verwachten dat de installaties goedgekeurd zijn aangesloten op het net.
- e. De aansluiting op het openbaar riool wordt getoetst door de afdeling BOWG. Er is hiervoor wel een toetsniveau afgesproken.
- f. Dit onderdeel wordt niet getoetst bij de aanvraag, maar bij het toezicht houden op de bouw. Toezicht kijkt hierbij naar de doorvoeringen door de fundering.