

## Test uw bouwproject met de Meetlat Duurzaam Bouwen

De Meetlat Duurzaam Bouwen is opgemaakt voor professionelen en is een hulpmiddel om het ambitieniveau van uw project te bepalen. De meetlat kan ook als toetsingslijst worden gebruikt.

De meetlat is onderverdeeld in 7 thema's namelijk wetgeving, proces, omgeving, welzijn, energie, water en materialen met hun bijhorende subthema's en vragen.

Door uw project te toetsen aan deze meetlat, krijgt u een score per thema en subthema.

U kan de meetlat invullen voor woningbouw, utiliteitsbouw en verkaveling.

De meetlat Duurzaam Bouwen is samengesteld door het Steunpunt Duurzaam Bouwen Limburg, in samenwerking met Bond Beter Leefmilieu, Centrum Duurzaam Bouwen, Provincie Limburg, ACW, AMINAL, ANRE/ Vlaams Energieagentschap, Bouwunie Limburg, Confederatie Bouw Limburg, Dialoog, Gezinsbond, Interelectra NAVPL, VHM, VIBE en WTCB.

Met vragen over deze meetlat kan u terecht bij:

Steunpunt Dubolimburg  
Marktpllein 7 bus 1, 3550 Heusden-Zolder  
T 011/517 057  
F 011/571 287  
steunpunt@dubolimburg.be  
www.dubolimburg.be

## Handleiding

Invullen van de vragen

U beantwoordt de vragen met ja, nee of nvt (niet van toepassing).

U kan kiezen tussen de 7 thema's met bijhorende subthema's en vragen.

Legende bij de vragen:

In het donkerste kader staan de BASIS vragen

In het grijze kader staan de PLUS vragen

In het witte kader staan de EXTRA PLUS vragen

## Resultaten

De resultaten worden weergegeven per thema en subthema.

### Niveau Duurzaam Bouwen

De meetlat legt drie niveaus vast:

- BASIS niveau: als minimaal 80% van de BASIS vragen zijn toegepast

- PLUS niveau: als minimaal 80% van de BASIS vragen én minimaal 70% van de PLUS vragen zijn toegepast

- EXTRA PLUS niveau: als minimaal 80% van de BASIS vragen én minimaal 70% van de PLUS vragen én minimaal 60% van de EXTRA PLUS vragen zijn toegepast.

## 1 Wetgeving

### 1.01 Ontwerp

Wordt het Vlaams reglement betreffende de bodemsanering gerespecteerd? (VLAREBO)	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt het decreet gerespecteerd houdende de organisatie van de ruimtelijke ordening? (stedenbouwkundige vergunning, verkavelingvoorschriften, en gemeentelijke verordeningen)	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt het Vlaams reglement betreffende de Milieuvergunning gerespecteerd? (VLAREM)	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt het decreet betreffende het natuurbehoud en het natuurlijk milieu gerespecteerd? (natuurdecreet)	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt het decreet integraal waterbeleid gerespecteerd? (o.a. watertoets)	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt de gewestelijke stedenbouwkundige verordening gerespecteerd inzake hemelwaterputten, infiltratievoorzieningen, buffervoorzieningen, en de gescheiden lozing van afvalwater en hemelwater?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt het decreet houdende de bescherming van het archeologisch patrimonium gerespecteerd?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt het decreet ter bescherming van Monumenten en Stads- en Dorpsgezichten gerespecteerd?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt het decreet betreffende de landschapszorg gerespecteerd?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt, indien nodig, gebruik gemaakt van wettelijke afwijkings procedures indien dit leidt naar meer duurzaamheid?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt de wettelijke verplichte tussenkomst van een architect voor het opmaken van de plannen en controle op de uitvoering van de werken gerespecteerd?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt

### 1.02 Uitvoering

Wordt het KB betreffende de tijdelijke of mobiele bouwplaatsen gerespecteerd?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt de arbeidswetgeving gerespecteerd?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt er gewerkt met geregistreerde aannemers en installateurs?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt er gewerkt met erkende aannemers en installateurs? (overheid)	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt er gewerkt met een veiligheidscoördinator?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt

## 2 Proces

### 2.01 Budget

Is er bij het begin van het project een budget vastgesteld en wordt het vooropgestelde budget nageleefd? (een duurzaam project is een betaalbaar project)	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt de rendabiliteit van dure en goedkope maatregelen nagekeken?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt er prioriteit aan maatregelen met de laagste investering en hoogste milieuwinst gegeven? (eerst compact bouwen, dan isolatie, vervolgens technieken, ten laatste hernieuwbare energie)	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt

Wordt er gebruik gemaakt van premies?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er rekening gehouden met de terugverdieneffecten van ingrepen?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Zijn er financiële stimuli voor eigenaar- en huurwoningen?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er controle ingebouwd op de naleving van het vooropgestelde budget?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
<b>2.02 Organisatie</b>	
Wordt er voldoende tijd uitgetrokken voor de ontwerpfase? Wordt het programma van eisen goed verwerkt in het ontwerp?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er voldoende aandacht besteed aan de keuze van de ontwerper? (hij/zij moet op technisch vlak zijn vak goed kennen, actief willen meewerken aan het duurzaam project en er voldoende tijd en energie in kunnen steken. Specifieke opdrachten verlangen specifieke ontwerpers)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er gezorgd voor een goede organisatie van de werf? (goede afspraken gemaakt tussen aannemers, onderlinge afstemming ...).	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Is er systematisch overleg (ontwerp- en werfvergaderingen) gepland: tijdens de ontwerpvoorbereidende fase, tijdens de ontwerpfase, tijdens de bouwfase, tijdens de bewoningsfase (nazorg)?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Is er transparantie voorzien? Kent elke partner zijn verantwoordelijkheid? Is er gezorgd voor: een organigram, procesregie, projectregie?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt de aanwezigheid van verschillende aannemers goed op elkaar afgestemd?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er aandacht besteed aan de keuze van de projectontwikkelaar? Wordt er gekeken naar kennis van duurzaamheid, actief en innovatief meewerken, tijd en energie, creativiteit en spirit, openheid en geduld, professionalisme?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt het engagement voor duurzaamheid institutioneel gewaarborgd doorheen het proces en het integrale project. Dit met aandacht voor de economische, de sociale, de fysiek-ruimtelijke en ecologische behoefte. Dit engagement geldt zowel voor partners als voor formalisering via bestek - lastenboek.	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Kadert het project in een grotere stadsontwikkeling? Worden bijvoorbeeld nieuwe woningen opgericht om elders in de stad oude woningen te kunnen saneren?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Zijn er tijdens het proces (bvb. bij de overstap naar een volgende fase) momenten van feedback ingebouwd? Een terugkoppeling naar en afstemming op: vooropgestelde doelen, ontwerpprincipes, programmapunten, uitvoeringscriteria, participatiebereidheid, beheersvoorwaarden?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt men geprikkeld tot het vormen van (nieuwe) coalities? (bijv. het betrekken van de buurtbewoners bij het opstellen van plannen)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
<b>2.03 Informatie en participatie</b>	
Wordt er een organigram opgesteld?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt

Wordt het programma van eisen gedetailleerd onderzocht?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er voldoende advies ingewonnen? (opdat je goed geïnformeerd de juiste beslissingen kan nemen)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er een duidelijk, volledig en gedetailleerd lastenboek opgesteld?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er monitoring voor energie en waterbeheer voorzien?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt ervoor gezorgd dat de bewoners/ omwonenden inspraak hebben in het beleid en de planning van de inrichting van de openbare ruimte?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er een bewoners begeleiding georganiseerd?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er aandacht gegeven aan het sociale buurtnetwerk?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt ervoor gezorgd dat gebruikers geïnformeerd raken over de duurzame aspecten van het gebouw/ hun woning? (zoals bijvoorbeeld de energiebesparende toestellen, milieuvriendelijke verfsystemen of het onbehandelde hout)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden er gezamenlijke aankopen gedaan? (regenwaterput, kelder, ...)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden er afspraken gemaakt over de gemene muur? (constructief, isolatie, ...)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden de volgende zaken erkend voor de huidige bewoners/ gebruikers en omwonenden: betekenis van de plek, gebruik en identiteit van een plek, gevoeligheden en zwakke schakels in wijk en buurtleven?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er een gebruikershandleiding meegeleverd voor technische installaties en een onderhoudsgids voor de woning	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt de duurzaamheid van een project geëvalueerd, ook na ingebruikname? Wordt deze wijd bekend gemaakt voor anderen?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden er informatiecampagnes bij het project georganiseerd?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Neemt het project deel aan wetenschappelijk onderzoek voor innovatie?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Zal het project bijdragen tot de effectieve deelname van kansarme groepen aan plan- en bouwproces? Denk hierbij ook aan toekomstig beheer en onderhoud van groen, gebouwen, afval en (semi-)publieke ruimtes. Onder deze groepen wordt verstaan: kansarmen, wijkbewoners, laag geschoolden, werklozen (via gerichte opleidingen).	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er een lokaal economisch tewerkstellingsprogramma vooropgesteld? Worden langdurige en herschoolde werklozen ingeschakeld voor toekomstig beheer en onderhoud van groen, gebouwen, afval en (semi-) publieke ruimtes?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Indien er een lokaal sociaal-economisch tewerkstellingsprogramma wordt vooropgesteld met laag geschoolde en langdurig werklozen: Houdt de ontwerper hiermee rekening in het opstellen van lastenboeken e.a.?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
<b>2.04 Kwaliteit</b>	
Wordt er gezocht naar de best mogelijke, meest duurzame invulling op stedenbouwkundig, architecturaal, landschappelijk, ecologisch en sociaal vlak?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt

Wordt er vooruit gezien op betaalbaar onderhoud en beheer van: de private ruimte, de technische binnen-installaties, de technische buiten-intallaties, de (semi-) publieke buitenruimte....	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Is er een nauwgezette controle op aannemers conform het lastenboek? Dit om uitvoeringsfouten, zoals koudebruggen, slechte plaatsing dampscherm, slechte vochtdichting te voorkomen.	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt ervoor gezorgd dat water-, afval- en energieverbruiken tijdens de bouw opgevolgd worden?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt de renovatie van de woningen op wijkniveau integraal aangepakt? Dit betreffende stabiliteit, bouwfysisch, energie en leefcomfort.	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er beroep gedaan op ontwerpend onderzoek als medium tot onderzoek en projectdefiniëring? Denk hierbij aan debat en communicatie, draagvlak en betrokkenheid, best-quality ontwerp.	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden experimenten opgezet voor een collectief ontwerp- en bouwproces (investering in geschikte methoden en technieken).	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt

## 3 Omgeving

### 3.01 Algemeen

Worden er rijwoningen, appartementen of woningclustering toegepast?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er vermeden dat het project voor verkeersoverlast zorgt?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt vermeden dat het project voor geluidsoverlast zorgt? (na oplevering)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er vermeden dat het project voor geuroverlast zorgt?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er vermeden dat het project voor lichtoverlast door hinderlijke beschaduwning zorgt?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er een speelruimte voor de kinderen in de omgeving rond de woning voorzien?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er inbreiding van een woonkern toegepast, geen uitbreiding?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt open bebouwing buiten de woonzone toegepast vermeden?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er voorkomen dat lintbebouwing buiten de woonzone wordt toegepast?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er maximaal gebruik gemaakt van esthetische waarde van de locatie?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er maximaal gebruik gemaakt van de goede bereikbaarheid van de locatie?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt in het stedenbouwkundige plan rekening gehouden met eventuele ontwikkelingen in de toekomst?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er maximaal gebruik gemaakt van aanwezig oppervlaktewater op de locatie?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Sluit de structuur van het project aan op de structuur en topografie van het stadsdeel, de brede omgeving?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt

Sluit het programma aan op de noden van de stad en de projectomgeving?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt renovatie of vervangbouw toegepast i.p.v. nieuwbouw?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Indien het uitbreidings- en herstructureringsplannen betreffen, wordt er een mix van woon- en werkomgeving toegepast? Functievermenging op wijkniveau?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden monumenten en (andere) beeldbepalende bebouwing geïnventariseerd, en gerespecteerd? Is er aandacht voor de historische waarde van gebouwen en ruimte?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er een goed evenwicht toe tussen privé, semi-privé en openbare ruimte toegepast?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er voldoende groen-, rust- en speelruimten in de bebouwde omgeving (in straal van 150 meter) voorzien?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Veroorzaakt de openbare en particuliere verlichting geen hinder?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er gekozen voor wonen in gebieden waar voldoende openbaar recreatiegroen publiek toegankelijk is? (in straal van 500 meter)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er gezorgd voor een 'sociale mix' en voor de 'zwakkere' in de maatschappij? Is er een diversiteit aan bevolkingsgroepen in de wijk? (mensen van verschillende leeftijden, klassen, ...)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Vindt er hergebruik plaats van verlaten sites?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Is er aandacht voor de historische waarde van de site?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Is er een (renovatie)programma voor (de herbestemming van) leegstaande bedrijven, kantoren en winkels (utiliteit)?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er rekening gehouden met windhinder in het stedenbouwkundige ontwerp?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Is de Woonwinkel betrokken bij de renovatie van de wijk?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Vinden er accupunatuur-ingrepen in het bestaande weefsel plaats?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
<b>3.02 Landschap en bodem</b>	
Worden waardevolle structuren, patronen en (natuur)elementen in het landschap behouden?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden de eigenschappen van de bodem onderzocht? (draagkracht bodem, waterhuishouding, vervuiling). Wordt rekening gehouden met de resultaten?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er voor gezorgd dat bij grondverplaatsingen geen vervuiling elders optreedt?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt de noodzaak tot afgraving of aanvoer van grond voldoende afgewogen?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er voorkomen dat er grondverdichting wordt toegepast op plaatsen waar vegetatie komt?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er een gesloten balans voor grondverzet toegepast?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt een verstoring van de grondwatertafel zoveel mogelijk vermeden?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er bij het bestemmen van de grond rekening gehouden met het aanwezige grondwaterpeil?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt

Wordt erosie voorkomen?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden groene ruimtes gekoppeld aan het Vlaams Ecologisch Netwerk (VEN), het blauwe netwerk of laagdynamische functies (Strategie van de Twee Netwerken)?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
<b>3.03 Flora en Fauna</b>	
Wordt de aanwezige flora en fauna geïnventariseerd?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt de aanwezige waardevolle flora en fauna gehandhaafd?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Is er een goede mix tussen privé-groen en openbaar groen?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt streekeigen beplanting toegepast?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt diversiteit in beplanting toegepast?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Komen er kwalitatieve tuinen of groenzones?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er gebruik gemaakt van de aanwezige natuurlijke situatie? (bodemtypen, waterhuishouding, reliëf, streven naar afwisseling, diversiteit).	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden er enkel afscheidingen of afsluitingen geplaatst indien ze echt nodig zijn?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden (erf)afscheidings met beplanting voorzien?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt aan nieuwe bomen voldoende ruimte gegeven?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden er natuurvriendelijke oevers toegepast? (bij aanleg, onderhoud van beken, waterlopen, vijvers,...)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt de gelegenheid en een vorm van beplanting voorzien voor broeden en verblijven van vogels, insecten en dieren?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden er poelen voor kikkers en padden e.d. voorzien?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er een ecologisch beheer toegepast?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt het groen onderhoudsvriendelijk aangelegd? (zodat het zonder bestrijdingsmiddelen onderhouden kan worden)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er gebouwbegroeiing voorzien? (gevelgroen, daktuinen, groendaken,... Plaats deze doordacht en correct zodat er geen problemen kunnen ontstaan in de toekomst)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er een harmonisch park- en groenbeheer toegepast bij het aanleggen van het openbaar groen?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt visuele eenheid in de groenvormgeving nagestreefd?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
<b>3.04 Verkeer</b>	
Is er een verkeerscirculatieplan dat de verkeersleefbaarheid van de wijk bevordert? Is de verkeersontsluiting logisch en transparant voor alle gebruikers?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden er goede fietsroutes ontworpen zodat fietsverkeer wordt gestimuleerd (eventueel aansluiten op bestaand fietsroutenetwerk)?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt



Zal de verkeersontsluiting geen hinder of slukverkeer veroorzaken?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Zal er geen parkeeroverlast zijn voor de buurt?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er bij de aanleg van voetgangersvoorzieningen rekening gehouden met het vademecum voor voetgangersvoorzieningen? (bvb. hellingsgraad, breedte, vrije ruimte = 1,5m)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt geluidhinder door verkeer zoveel mogelijk verhinderd? (bij de bron, in de overdracht of effect)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden bewoners beschermd tegen schadelijke luchtmissies van het verkeer? In de eerste plaats door preventie bij de bron. Ten tweede: wordt overdracht vermeden door woonlocaties buiten zware verkeerszones te houden (bufferzone van groen, kantoren)? Indien onvermijdelijk: worden hoofdverkeersaders fysiek geïsoleerd (ondertunneling, afzuiging en ventilatie...)?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Is er een duidelijke bewegwijzering: leesbaar, veilig, aantrekkelijk enz. Gespreid en afgestemd op vraag.	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er gekozen voor wonen in de nabijheid van een uitgebouwd net van regelmatige bus- en treinverbindingen (bus: max. 400m, trein: max. 2 km)?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er gekozen voor wonen op plaatsen met goede fiets- en voetgangersverbindingen en infrastructuur (aandacht voor trage wegen)?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er gekozen voor wonen in de nabijheid van (kleine) winkels, scholen, werk, ontspanning, sport, cultuur, ruimte voor jongeren, recreatievoorzieningen...? Zijn deze per fiets bereikbaar?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er gekozen voor wonen in gebieden waar er weinig tot geen geluidshinder is? (vb. drukke verkeersaders, druk gebruikte spoorweg...)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Komen voetgangers, fietsers en voertuigen zo weinig mogelijk met elkaar in conflict?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden er goede, voldoende en overdekte fietsstallingen voorzien?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er gekozen voor wonen in een 'zone 30' of woonerf, autoluwe straten of straten met enkel bestemmingsverkeer?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er gekozen voor wonen in de nabijheid van een uitgebouwd net voor carpooling en autodelen?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden er parkeervrije straten voorzien? (groepeer de parkeerplaatsen)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden er multifunctionele parkeerruimtes voorzien?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden er zorgvuldig vormgegevenabri's geplaatst? (overdekte zitplaatsen bij openbaar vervoer)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Is er in het ontwerp ruimte voor collectief autogebruik of autodeling?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt

## 4 Welzijn

### 4.01 Aanpasbaarheid en toegankelijkheid

Wordt ervoor gezorgd dat de woning/ het gebouw en de inrichting van de omgeving voor iedereen toegankelijk is? (bejaarden, kinderen, gehandicapten...)	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Worden nieuwe samenlevingsvormen toegepast? (zoals samenhuizen en de kangoerewoning)	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Voorkomt het project sociale verdringing in de omgeving?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Zijn gebouwen eenvoudig bereikbaar voor een ambulance?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Kan de dakverdieping worden omgevormd tot voldoende leefruimte en woonkwaliteit?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Draagt de inrichting van de publieke ruimte bij tot een aangenaam samenleven en medegebruik?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt het gebouw multifunctioneel en/of modulair geconcipeerd? Bvb. casco-systeem waarbij woningen kunnen omgevormd worden tot kantoren, bedrijfsruimten tot woningen (flexibele basisplattegronden...).	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt vooruit gedacht op rolstoelgebruikers en zorgpatiënten in het gebouwconcept en de afwerking? Denk aan toegankelijke deuren en liften, brede hoofdcirculaties, vlot toegankelijk toilet en badruimte (inloopdouche), ...	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Worden woonzorgwoningen en/of serviceflats voorzien?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Is er aandacht voor een afzonderlijke toegang tot de verdieping(en)?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt voorkomen dat de inkom verbonden is met de trap naar de bovenverdieping (voorkomen van centrale traphal in de leefruimte)?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt

### 4.02 Schadelijke emissies

Wordt er gezorgd voor kwaliteitsvol (drink)water?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt uitloging van houtimpregnatie voorkomen?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Worden bouwmaterialen zonder of met zeer beperkte schadelijke emissies (radon, chemische stoffen, fijnstof, schimmels, EM-velden...) toegepast?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt het uitlogen van materialen vermeden bij toepassingen buiten? (pas een alternatief toe, of voorzie een coating)	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt

### 4.03 Gezondheid en binnenmilieu

Draagt het project bij tot het welzijn van de mens? (ergens graag wonen/werken, je thuis voelen,...)	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt er voldoende toetreding van natuurlijk daglicht in leefruimtes (woonkamer, keuken, bureel, slaapkamer, ...) voorzien?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt
Wordt voorkomen dat er op de werf gewerkt wordt met extreme temperaturen?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee	<input type="radio"/> Nvt

Worden zongerichte tuinen of balkons toegepast?  Ja  Nee  Nvt

Is er in de aanloop naar de eerste besluitvorming tot projectontwikkeling een toetsing en onderzoek gebeurd van de omgeving op de aanwezigheid van schadelijke factoren voor de gezondheid? (bodemverontreiniging, asbest, loden leidingen, ongezonde materialen...).  Ja  Nee  Nvt

## 4.04 Veiligheid

Wordt er gezorgd voor sociale veiligheid? Staan gemeenschappelijke delen onder toezicht van sociale controle?  Ja  Nee  Nvt

Wordt de veiligheid vanaf de ontwerpfase meegenomen?  Ja  Nee  Nvt

Worden gevaarlijke technieken of materialen geweerd?  Ja  Nee  Nvt

Wordt er gezorgd voor een goede inbraakpreventie? (sloten op schrijnwerk, ...)  Ja  Nee  Nvt

Kan er vanuit de woning een oogje op de speelruimte voor kinderen buiten gehouden worden?  Ja  Nee  Nvt

Wordt er in het ontwerp rekening gehouden met de fysieke veiligheid in (semi-)publieke/private ruimtes?  Ja  Nee  Nvt

Worden fysieke obstakels en een slechte staat van de wegen in het publieke domein (voetpaden, fietspaden, speel- en recreatieruimten) vermeden?  Ja  Nee  Nvt

Zijn de ruimtes met een brander of geiser voldoende verlucht?  Ja  Nee  Nvt

Wordt er voor goederentransport rekening gehouden met veiligheid van de andere/zachte weggebruikers (de inrichting van de wegenis...)?  Ja  Nee  Nvt

Is er een veilige verkeerscirculatie voor aan- en afvoer?  Ja  Nee  Nvt

Zal aan- en afvoer van goederentransport volgens een vast tijdschema worden georganiseerd?  Ja  Nee  Nvt

## 4.05 Algemeen

Wordt er in het ontwerp naar een comfortabele woonindeling gezocht?  Ja  Nee  Nvt

## 5 Energie

### 5.01 Algemeen

Zijn er geen onnodige belemmeringen voor daglicht? (vb omliggende bebouwing, ...)  Ja  Nee  Nvt

Worden straten oost-west georiënteerd zodat de woningen noord-zuid georiënteerd zijn en er gebruik gemaakt kan worden van zonne-energie?  Ja  Nee  Nvt

Wordt er een geïntegreerde ontwerpaanpak toegepast op basis van de trias energetica? (eerst beperken energievraag, dan hernieuwbare energie en als laatste zeer efficiënt omspringen met niet-hernieuwbare energiebronnen)  Ja  Nee  Nvt

Wordt het passiefhuis-concept gehanteerd (netto-energieverbruik voor verwarming kleiner of gelijk aan 15 kWh/m<sup>2</sup>jaar en luchtdichtheid n50 kleiner of gelijk aan 0,6/h)?  Ja  Nee  Nvt

Wordt er domotica ingezet om energie te besparen?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
<b>5.02 Warmtebehoefte</b>	
Worden de transmissieverliezen sterk beperkt?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden de in- en exfiltratieverliezen sterk beperkt? Is de luchtdichtheid vastgesteld door meting? (n50 < 0,6/h (passiefhuis), n50 < 1,0/h (balansventilatie met wtw) of n50 < 3,0/h (strikt maximaal aanvaardbare waarde))	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
<b>5.03 Kunstlicht behoefte</b>	
Worden er lampentypes toegepast die minimaal 50 lumen per Watt uitstralen?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden energiezuinige verlichtingsinstallaties voor tertiaire gebouwen toegepast? (deze hebben een maximale vermogendichtheid van 2 W/m per 100 lux en beschikken over een dimbaar elektronisch voorschakelapparaat (EVSA) met label A1)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Zijn eventuele zonblindende uitvoeringen uitgevoerd met een lichte kant (voor reflectie bij donkere niet-zonnige dagen) en een donkere kant (voor afscherming bij zonnige dagen)?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Kan de eindgebruiker persoonlijk dimmen (mogelijkheid tot lagere verlichtingssterkte steeds toestaan; evt. deel armaturen in/uit te schakelen)?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
<b>5.04 Koelbehoefte</b>	
Wordt er een doordacht tuinplan of inrichtingsplan gemaakt? (zodat b.v. beplanting in de zomer kan fungeren als zonwering)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
<b>5.05 Transmissieverliezen</b>	
Worden woningen of gebouwen in rij of geschakeld toegepast, met een gemene muur?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt de dakvorm afgestemd op de ruimtebehoefte en woningindeling?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
<b>5.06 Infiltratie verliezen</b>	
Wordt de windaanval op de gevels beperkt door de buiteninrichting? (vb bomen) (om infiltratie te beperken)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
<b>5.07 Warm water verliezen</b>	
Wordt er gebruik gemaakt van een douchewaterwarmtewisselaar (douchepijp-wtw op verdiep, douchebak-wtw op gelijkvloers)?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
<b>5.08 Duurzame energiebronnen</b>	
Wordt actieve zonne-energie (pv-panelen + zonnepanelen) mogelijk gemaakt voor huidige en/of toekomstige eigenaren? (dakvorm, oriëntatie...)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er energie opgewekt op de juiste schaal (eerst energie beperken, dan pas alternatieve energie opwekken)?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er warmtekrachtkoppeling (WKK) toegepast?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt er windenergie toegepast?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt

## 5.09 Warmte opwekking

Wordt er collectieve warmtelevering toegepast, in combinatie met duurzame energie technieken op gebouwniveau of wijkniveau?

Ja  Nee  Nvt

## 5.10 Warmte afgifte

## 5.11 Ventilatie

Wordt de volledige balansventilatie met wtw ingeregeld?

Ja  Nee  Nvt

## 5.12 Verlichting en apparatuur

Wordt er energiezuinige terreinverlichting toegepast?

Ja  Nee  Nvt

## 5.13 Koeling en bevochtiging

## 6 Water

### 6.01 Waterbesparende maatregelen

Worden waterproblemen in de juiste volgorde aangepakt? (Eerst en vooral de bebouwde oppervlakte beperken en hergebruik hemelwater. Als dat niet kan, is infiltratie de beste oplossing. Daarna wordt best gekozen voor buffering van het water. Een laatste optie is het vertraagd afvoeren van het water).

Ja  Nee  Nvt

### 6.02 Hemelwater hergebruik

Wordt het hemelwater afkomstig van de daken aangesloten op een hemelwateropvang?

Ja  Nee  Nvt

Wordt er een betonnen hemelwateropvang voorzien? (of baksteen/ silicaatsteen) (beton neutraliseert de zuurtegraad van het regenwater)

Ja  Nee  Nvt

Worden collectieve voorzieningen voor hemelwateropvang en hergebruik toegepast? (vb een autowasplaats)

Ja  Nee  Nvt

### 6.03 Hemelwater infiltratie

Wordt het infiltratievermogen van de bodem onderzocht? (op doorlaatbaarheid, grondwaterstand, ...)

Ja  Nee  Nvt

Wordt de hoeveelheid verharde oppervlakte beperkt op wijkniveau?

Ja  Nee  Nvt

Wordt de hoeveelheid verharde oppervlakte beperkt op perceelsniveau?

Ja  Nee  Nvt

Worden grachten met infiltratie als hemelwaterriool voorzien?

Ja  Nee  Nvt

Wordt een ondergronds hemelwaterriool met infiltratie voorzien? (riool met sleuven of gaten)

Ja  Nee  Nvt

Wordt het hemelwaterriool afgevoerd naar een infiltratievoorziening?

Ja  Nee  Nvt

Wordt al het hemelwater van het openbaar domein en de daken aangesloten op het hemelwaterriool? (volledige afkoppeling)

Ja  Nee  Nvt

Wordt het hemelwater van wegen, parkings en pleinen met weinig verkeer aangesloten op het hemelwaterriool?

Ja  Nee  Nvt

Wordt er maximaal gebruik gemaakt van waterdoorlatende verhardingen? (indien mogelijk, afhankelijk van grondwaterstand en bodemdoorlaatbaarheid).

Ja  Nee  Nvt

Wordt er infiltratie van het hemelwater op eigen perceel voorzien?

Ja  Nee  Nvt

## 6.04 Hemelwater buffering

Worden grachten voorzien zonder infiltratie als hemelwaterriool?

Ja  Nee  Nvt

Wordt het hemelwaterriool afgevoerd naar een buffervoorziening?

Ja  Nee  Nvt

Wordt er naast de hemelwateropvang een bijkomende buffer op het eigen perceel voorzien?

Ja  Nee  Nvt

Wordt water in de wijk zichtbaar gemaakt? (zorg daarbij voor een goed beheer, onderhoud en veiligheid)

Ja  Nee  Nvt

Wordt er een ondergronds hemelwaterriool zonder infiltratie voorzien?

Ja  Nee  Nvt

## 6.05 Afvalwater

Wordt al het huishoudelijke afvalwater aangesloten op het afvalwaterriool?

Ja  Nee  Nvt

Wordt het hemelwater van wegen, parkings en pleinen met veel verkeer aangesloten op het afvalwaterriool?

Ja  Nee  Nvt

Wordt de reglementering inzake septische putten, verzamelputten of bufferputten nagevraagd bij de gemeente?

Ja  Nee  Nvt

Wordt er een gescheiden afvoer van het afvalwater en het hemelwater tot aan de perceelsgrens/verkavelingsgrens voorzien?

Ja  Nee  Nvt

Wordt er een gescheiden rioleringsstelsel voorzien (hemelwaterriool + afvalwaterriool) in de straat?

Ja  Nee  Nvt

Wordt een correcte dimensionering van het afvalwaterriool voorzien volgens de geldende code van goede praktijk?

Ja  Nee  Nvt

Worden subsidies aangevraagd voor de aanleg van gemeentelijke rioleringen?

Ja  Nee  Nvt

Wordt een vetafscheider voor de voor zuivering van afvalwater voorzien van restaurants, cateringbedrijven, en bedrijven in de voedingssector?

Ja  Nee  Nvt

Wordt de aansluiting op het opnebaar riool besproken met de gemeente?

Ja  Nee  Nvt

## 7 Materialen

### 7.01 Algemeen

Worden voornamelijk lokaal beschikbare en lokaal geproduceerde grondstoffen toegepast?

Ja  Nee  Nvt

### 7.02 Ontwerp en detaillering

### 7.03 Verduurzaming en onderhoud

Wordt, waar mogelijk, met hout zonder chemische verduurzaming gewerkt? (maar geef wel voldoende aandacht aan de juiste hout keuze, uitvoering en detaillering zodat er geen problemen kunnen ontstaan...)

Ja  Nee  Nvt

Wordt het uitlogen van materialen vermeden bij toepassingen buiten? (b.v. lood, zink, koper, bitumen) (voorzie de materialen van een (poeder) coating)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
<b>7.04 Prefab</b>	
Worden betonnen prefab systeenvloeren met een laag eigengewicht of houten vloeren toegepast als niet-woningscheidende verdiepingsvloer? Geef extra aandacht aan de geluidsisolatie.	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
<b>7.05 Hergebruik en recyclage</b>	
Wordt zoveel mogelijk gebruik gemaakt van COPRO-gecertificeerde puinsoorten? (als grindvervanger)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden (gedeeltelijk) gerecycleerde materialen toegepast? (b.v. pvc, rogips, hout...)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden bouwcomponenten hergebruikt? (vb bestrating, straatmeubilair...)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
<b>7.06 Huishoudelijk afval</b>	
Worden mogelijkheden voor compostering geboden? (wijkcompostering of ruimte in de tuin voor compostering).	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt een ondergrondse collectieve afvalinzameling op wijkniveau toegepast in overleg met de ophaaldiensten?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
<b>7.07 Bouwafval</b>	
Wordt zwerfvuil op de werf voorkomen?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
<b>7.08 Keuring</b>	
Worden gecertificeerde kwaliteitsmaterialen toegepast? (zoals ATG, BENOR, CE, DIN norm, ETA, KOMO, of gelijkwaardig).	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Wordt FSC-gelabeld hout of gelijkwaardig gebruikt?	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden materialen gebruikt met een keuring naar milieu/gezondheidsimpact? (zoals Nature-plus label, of gelijkwaardig)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt
Worden materialen gebruikt met een keuring naar milieu/gezondheidsimpact? (zoals Blauwe Engel, Europese milieukeur of gelijkwaardig)	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Nvt