



**Gemeente  
Amsterdam**

## **Bijlage 1: Programma van Eisen Percelen 1 t/m 4**

**AI 2024-0093**

**Leveren en plaatsen sport- en speeltoestellen en Leveren en  
aanbrengen valondergronden**

# Inhoud

<b>1 Programma van Eisen .....</b>	<b>3</b>
<b>1.1 Eisen welke van toepassing zijn op Percelen 1 t/m 4.....</b>	<b>3</b>
1.1.1 Eisen algemeen .....	3
1.1.2 Eisen materiaal .....	4
1.1.3 Eisen onderdelen .....	4
1.1.4 Eisen plaatsing.....	6
1.1.5 Eisen leveren en plaatsen speeltoestellen .....	7
<b>1.2 Eisen logboek / certificaten .....</b>	<b>9</b>
<b>1.3 Aanvullende eisen hout (natuurlijk en geschaafd).....</b>	<b>10</b>
1.3.1 Eisen algemeen .....	10
1.3.2 Eisen duurzaamheid .....	10
<b>1.4 Aanvullende eisen RVS.....</b>	<b>10</b>
<b>1.5 Aanvullende eisen metaal en aluminium.....</b>	<b>11</b>
<b>1.6 Aanvullende eisen kunststof.....</b>	<b>11</b>
<b>1.7 Eisen levertijd .....</b>	<b>11</b>
<b>1.8 Eisen garantie .....</b>	<b>12</b>
<b>1.9 Verplichtingen opdrachtgever .....</b>	<b>13</b>
<b>1.10 Aanvullende Eisen.....</b>	<b>13</b>
1.10.1 Inspectie.....	13
1.10.2 Eisen aanvullende Productiecontrole: .....	13
1.10.3 Eisen afnamecontrole .....	13

# 1 Programma van Eisen

## 1.1 Eisen welke van toepassing zijn op Percelen 1 t/m 4

### 1.1.1 Eisen algemeen

#### 1.1.1.1

Alle geplaatste speeltoestellen dienen te voldoen aan het Warenwetbesluit Attractie en Speeltoestellen (WAS), de NEN-EN 1176 norm en de NEN EN 1177 norm.

#### 1.1.1.2

Permanent geplaatste fitnessstoestellen voor in de openbare ruimte, op het gebied van sport- en speltoepassingen (het betreft o.a. trimtoestellen, bootcamp toestellen, outdoor fitnessstoestellen en calisthenics enzovoort, exclusief voetbalkooien, pannavelden en hekwerken), dienen tevens te voldoen aan de NEN-EN-16630.

#### 1.1.1.3

Geplaatste Skatebanen en pumptraks dienen te voldoen aan de NEN-EN14974.

#### 1.1.1.4

De speeltoestellen dienen te voldoen aan de minimumeis ME5 voor speeltoestellen als vermeld in het document milieucriteriastraatmeubilair-maart2017.pdf, dat via PIANOo beschikbaar is:

<https://www.pianoo.nl/document/10842/productgroep-straatmeubilair>.

Eistekst uit dit document:

*Te leveren hout of hout verwerkt in te leveren (hout)producten dient te voldoen aan de Dutch Procurement Criteria for Timber die zijn vastgelegd in de TPAS (Timber Procurement Assessment System), waarbij geldt dat het voldoet aan ten minste 7 van de 9 principes voor duurzaam bosbeheer (sustainable forest management).*

#### 1.1.1.5

De speeltoestellen kunnen modulair zijn opgebouwd. Onder modulair wordt verstaan, dat er op basis van standaardelementen samengestelde toestellen kunnen worden opgebouwd.

#### 1.1.1.6

De speeltoestellen moeten vandalisme bestendig zijn. Hieronder wordt verstaan dat de speeltoestellen niet met handkracht kunnen worden gedemonteerd en/of vernield. Het aanbrengen van graffiti valt hier niet onder.

#### 1.1.1.7

Eventuele reparatie aan de speeltoestellen dient mogelijk te zijn zonder andere onderdelen te hoeven beschadigen.

#### **1.1.1.8**

Per toestel dient, via de internetsite van de leverancier, de digitale tekening van het speeltoestel met de bij de speeltoestel behorende obstakelvrijezones en valzone in DWG, DXF of DGN formaat te downloaden te zijn.

### **1.1.2 Eisen materiaal**

#### **1.1.2.1**

Alle toegepaste materialen hebben een hoge slagvastheid en duurzaamheid. Alle materialen en verbindingen en onderdelen zijn corrosie- en vandalismebestendig.

#### **1.1.2.2**

De speeltoestellen dienen van duurzame materialen vervaardigd te zijn en dienen herbruikbaar te zijn. Met duurzaam wordt ook bedoeld dat de geëiste garantietermijn gehaald wordt bij het verwachte gebruik en normaal onderhoud. Onder herbruikbaar wordt verstaan dat de elementen/onderdelen van de toestellen recyclebaar zijn of te gebruiken als onderdeel bij andere toestellen.

#### **1.1.2.3**

Indien in onderdelen van speeltoestellen HPL (High Pressure Laminate) of gelijkwaardig materiaal wordt verwerkt dient deze minimaal 10 mm dik te zijn (Let op voor dragen onderdelen geldt artikel 1.1.3.12).

#### **1.1.2.4**

Indien RVS wordt toegepast dienen deze onderdelen een materiaaldikte van minimaal 2,5 mm te hebben en een kwaliteit van minimaal 304.

#### **1.1.2.5**

De speeltoestellen dienen te voldoen aan de minimumeis ME4 voor speeltoestellen als vermeld in het document milieucriteriastraatmeubilair-maart2017.pdf, dat via PIANOo beschikbaar is:

<https://www.pianoo.nl/document/10842/productgroep-straatmeubilair>.

Eistekst uit dit document:

Het VOS gehalte (excl. water) voor verven met een spreidend vermogen van ten minste 15 m<sup>2</sup>/l en voor vernissen die worden toegepast op hout, bedraagt maximaal 250 g/l (met een dekkraft van 98%). Voor de overige verfproducten (vernissen, houtbeitsen, vloercoatings, vloerverven en verwante producten) is dat maximaal 180 g/l.

#### **1.1.2.6**

Eventueel benodigde betonmortel dient te voldoen aan de eisen zoals vermeld in BRL 1801.

### **1.1.3 Eisen onderdelen**

#### **1.1.3.1**

Alle bevestigingsmiddelen en verbindingsmaterialen dienen corrosie en vandalisme bestendig te zijn.

**1.1.3.2**

Alle boutverbindingen dienen op een dusdanige manier te worden gemonteerd dat een borging middel borgmoer en/of loctite wordt gegarandeerd.

**1.1.3.3**

Alle bouten en schroeven dienen te zijn voorzien van een tork of anti-diefstal tork.

**1.1.3.4**

De borging bij niet geperste koppelingen van netten mogen geen puntige schroeven en of boutjes bevatten.

**1.1.3.5**

De speeltoestellen dienen te zijn voorzien van een afdoende stabiele fundatie.

**1.1.3.6**

De afmeting van de staanders van de hoofdconstructie heeft een diameter van minimaal 80 mm of een minimale maat van 80x80 mm met uitzondering van veerelementen, duikelrekken en turnbruggen of ter goedkeuring van de Opdrachtgever.

**1.1.3.7**

Toestellen hebben robuuste vloeren die zo min mogelijk geluidsoverlast voor de omgeving opleveren. Onder robuuste vloeren verstaan we die vloeren die gedurende de garantietermijn bij normaal gebruik blijven functioneren.

**1.1.3.8**

Touwen en netten dienen van een versterkte kern te zijn voorzien.

**1.1.3.9**

Glijbanen of in speeltoestellen opgenomen glijbanen dienen te worden uitgevoerd in RVS. Wanneer glijbanen onderdeel zijn van kunststof speeltoestellen dan mogen deze worden uitgevoerd in volkunststof (geen holle kunststof).

**1.1.3.10**

Glijbanen mogen niet zijn voorzien van houten zijwangen.

**1.1.3.11**

Delen die frequent worden vastgepakt, zoals glijstangen, duikelstangen ed., dienen te zijn vervaardigd uit RVS.

**1.1.3.12**

Daken/wanden die worden toegepast zijn vervaardigd van HPL of gelijkwaardig materiaal met een minimale dikte van 15 mm.

**1.1.3.13**

Alle bewegende delen dienen te zijn voorzien van zelf smerende lagers of door gesloten lagers, waarbij wordt voorkomen dat de gebruiker in contact komt met het smeermiddel.

**1.1.3.14**

Onderdelen die worden verzinkt dienen te voldoen aan de eisen volgens NEN EN ISO 1461:1999.

**1.1.3.15**

Onderdelen die worden gecoat dienen te voldoen aan de eisen volgens NEN EN ISO 13438:2005. De toegepaste coating moet minimaal 5 jaar kleurvast zijn en heeft een minimale laagdikte van 80 micron.

**1.1.3.16**

De toestelonderdelen moeten minimaal 15 jaar na plaatsing van het speeltoestel voor vervanging en onderhoud beschikbaar zijn.

**1.1.3.17**

Losse onderdelen voor vervanging en onderhoud moeten binnen 30 kalenderdagen leverbaar zijn.

**1.1.3.18**

Onderdelen die ter vervanging worden besteld dan wel onder garantie worden geleverd moeten in de oorspronkelijk geleverde kleur worden geleverd.

**1.1.3.19**

Bij alle RVS en stalen schommels dienen de ophangingen middels Anti-Wrap meedraaiend te zijn. Bij alle overige speeltoestellen is de ophanging ter goedkeuring van de Opdrachtgever.

**1.1.3.20**

De schommelkettingen zijn uitgevoerd in RVS die voldoen aan de NEN-EN 1176 deel 1 en 2.

**1.1.3.21**

Het veerelement (wip) moeten standaard toegepast worden met demping in de vorm van een spiraal- of torsieveer.

**1.1.4 Eisen plaatsing**

**1.1.4.1**

De opdrachtnemer is verantwoordelijk voor de coördinatie van de werkzaamheden als het alleen gaat om de plaatsing van speeltoestellen excl. valondergrond.

Onder de coördinatie wordt verstaan:

- het aanvragen van een Werken In Openbare Ruimte-vergunning middels het digitale platform Victor van de gemeente Amsterdam. De kosten hiervoor zijn voor rekening van de opdrachtgever en dienen in de offerte te worden meegenomen.
- de planning afstemmen met de opdrachtgever en/of aannemer

- de planning afstemmen met de instantie die voor de opdrachtgever de opleveringskeuring verzorgt. Deze opleveringskeuring dient aansluitend op de plaatsing plaats te vinden. De kosten voor de opleveringskeuring zijn voor de opdrachtgever

#### **1.1.4.2**

Indien de coördinatie wordt gedaan door de opdrachtnemer dient de opdrachtnemer bij een montageduur langer dan één dag de speelplek middels bouwhekken af te sluiten. De kosten hiervoor zijn voor rekening van de opdrachtnemer.

#### **1.1.4.3**

De plaatsing van de speeltoestellen dient te worden uitgevoerd door vakkundige installateurs op het gebied van speeltoestellen.

#### **1.1.4.4**

De speeltoestellen moeten na plaatsing gebruik gereed zijn en voldoen aan de wettelijke eisen en voorschriften.

#### **1.1.4.5**

Opdrachtnemer neemt alle veiligheidseisen en wettelijke eisen en regels in acht bij werkzaamheden en plaatsing van de speeltoestellen.

#### **1.1.4.6**

Opdrachtnemer zorgt er als grondroerder voor dat de werkzaamheden worden uitgevoerd volgens de publicatie 250 van CROW, "Zorgvuldig graven" inclusief het doen van de KLIC-melding en/of in voorkomende gevallen een proefsleuf te graven.

De kosten voor de KLIC-melding en het graven van proefsleuven zijn voor rekening van de Opdrachtnemer.

#### **1.1.4.7**

Indien volgens de plaatsings- of onderhoudsvoorschriften naspannen of nastellen van bepaalde onderdelen noodzakelijk is, behoren deze werkzaamheden gedurende het eerste jaar na plaatsing tot de resultaatsverplichting van het plaatsen. De Opdrachtnemer dient hiertoe het initiatief te nemen. De kosten voor het naspannen/nastellen dienen bij de prijs van het leveren of plaatsen te zijn inbegrepen.

### **1.1.5 Eisen leveren en plaatsen speeltoestellen**

#### **1.1.5.1**

Onder **leveren** wordt verstaan: het franco leveren van het speeltoestel; compleet, incl. alle voor een correcte plaatsing benodigde materialen, zoals fundering, eventuele prefab betonpoeren, bouten en moeren. De prijs van deze materialen is altijd verwerkt in de prijs van de speeltoestellen.

#### **1.1.5.2**

Onder **plaatsen** wordt verstaan: het monteren en installeren en nastellen/naspannen van een speeltoestel compleet met alle bijbehorende onderdelen, inclusief:

Programma van Eisen **Perceel 1 t/m Perceel 4**

AI 2024-0093 Leveren en plaatsen speel- en sporttoestellen en Leveren en aanbrengen valondergronden voor de gemeente Amsterdam

- transporteren vanaf de losplaats naar de plaats van bestemming;
- benodigd grondwerk;
- levering benodigde beton;
- materieel;
- controleren maatvoering vooraf op tekening en bij plaatsen op de locatie;
- verzorgen KLIC-melding;
- verzorgen van de eventueel benodigde parkeervergunning en/of parkeergelden;
- dagelijks afvoeren van overgebleven onderdelen, pallets en verpakkingsmateriaal;
- alle bijkomende werkzaamheden.

**1.1.5.3**

De opdrachtnemer dient er ervoor te zorgdragen dat de ondergrond na plaatsing is afgewerkt en verdicht op een hoogte van +/- 20 mm.

Overtollig zand en grond dient door de opdrachtnemer te worden afgevoerd.

**1.1.5.4**

De verdichtingsgraad van het verdichte zandbed dient tenminste 95% te bedragen

**1.1.5.5**

Bij belemmering van het verkeer dienen passende verkeersmaatregelen (CROW publicatie 96 B) getroffen te worden. De eventuele kosten zijn voor rekening van de opdrachtnemer.

**1.1.5.6**

Bestaande gazons en verhardingen dienen schoon en in originele staat te worden opgeleverd. Insporing dient te worden voorkomen. Als dit toch gebeurt dan moet het op kosten van de opdrachtnemer worden hersteld.

**1.1.5.7**

Opdrachtnemer is verantwoordelijk voor de veiligheid van de locatie tot het moment van oplevering. Indien nodig schermt de opdrachtnemer de locatie af met bouwhekken en/of zorgt voor bewaking zodat de locatie niet te betreden is. De kosten voor deze voorziening zijn voor rekening van de opdrachtnemer.

**1.1.5.8**

Vrijgekomen verpakkingsmaterialen en onbruikbare materialen dienen voor het einde van elke werkdag, en uiterlijk voor het gebruiksklaar opleveren van de veiligheidsondergrond, verwijderd te worden. Vrijgekomen verpakkingsmaterialen en onbruikbare materialen dienen afgevoerd te worden naar een erkende verwerkingsinrichting. De kosten hiervoor zijn voor rekening van de opdrachtnemer.



## **1.2 Eisen logboek / certificaten**

### **1.2.1**

Van elk geplaatst speeltoestel dient een logboek te worden aangeleverd.

### **1.2.2**

Het logboek dient volledig Nederlandstalig te worden aangeleverd met minimaal de volgende gegevens:

- Bruto aanschafprijs
- Identificatieblad met een afbeelding van het speeltoestel
- Soort speeltoestel
- Naam en typenummer
- Technische gegevens
- Behoeftegroep
- Speelfunctie
- Locatie van het speeltoestel (adres)
- Fabrikant / Leverancier
- Naam eigenaar
- Datum montage en plaatsing
- Datum eigendomsoverdracht
- Valhoogte
- Afmeting valondergrond
- Certificaat
- Montage-, plaatsing-, onderhouds- en gebruiksvoorschriften
- Veiligheidsinstructies

### **1.2.3**

Het logboek en de bijbehorende certificaten dienen voor de opleveringskeuring digitaal (PDF-formaat) te worden gezonden naar een door de opdrachtgever nader aan te geven inspectiebureau.

### **1.2.4**

Bij combinatiespeeltoestellen dient elke combinatie een eigen certificaat te hebben of de betreffende combinatie moet specifiek genoemd worden op een geldig certificaat.

### **1.2.5**

Na plaatsing van het speeltoestel zal de opdrachtnemer samen met de opdrachtgever, die zich laat bijstaan door een gecertificeerde kwaliteitsmedewerker, het speeltoestel controleren of deze is geplaatst conform de gestelde eisen. Van deze oplevering zal de opdrachtgever een bewijs van opname opstellen welke door beide partijen dient te worden ondertekend.

## **1.3 Aanvullende eisen hout (natuurlijk en geschaafd)**

### **1.3.1 Eisen algemeen**

#### **1.3.1.1**

Het voor de vervaardiging van het speeltoestel toegepaste hout moet spint en splintervrij zijn.

#### **1.3.1.2**

Het voor de vervaardiging van het speeltoestel toegepaste kanthout moet hartvrij zijn.

#### **1.3.1.3**

Het toegepaste onbehandelde hardhout dient een duurzaamheidsklasse 1 en een risicoklasse 4 te hebben.

#### **1.3.1.4**

Daar waar geen hardhout dan wel acacia/robinia hout wordt toegepast worden de staanders middels stalen of RVS ankers dusdanig gefundeerd dat de houten staanders niet in aanraking komen met de grond.

### **1.3.2 Eisen duurzaamheid**

#### **1.3.2.1**

Opdrachtnemer dient aan te tonen dat het door hem toegepaste hout duurzaam geproduceerd is. Onder aantoonbaar duurzaam geproduceerd hout wordt verstaan: hout dat voldoet aan de Dutch Procurement Criteria for Timber ten aanzien van duurzaam bosbeheer en de handelsketen, volgens de bijbehorende beoordelingsmethode, zoals op 24 juli 2008 vastgesteld door de Minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke ordening en Milieubeheer. De criteria zijn te vinden op [www.tpac.smk.nl](http://www.tpac.smk.nl).

Een overzicht van goedgekeurde systemen vindt u op [www.tpac.smk.nl](http://www.tpac.smk.nl) of [www.inkoopduurzaamhout.nl](http://www.inkoopduurzaamhout.nl).

#### **1.3.2.2**

Het in speeltoestellen toegepaste hout is gecertificeerd volgens een certificatiesystemen voor duurzaam hout dat voldoet aan de door het Rijk vastgestelde inkoopcriteria voor duurzaam hout. Deze systemen zijn: FSC, PEFC-Duitsland, PEFC-Zweden, PEFC-België en FFCS (PEFC-Finland).

## **1.4 Aanvullende eisen RVS**

### **1.4.1**

Alle onderdelen van roestvast staal (RVS) hebben een materiaaldikte van minimaal 2,5 mm en een kwaliteit van minimaal 304

### **1.4.2**

Bij RVS speeltoestellen zijn alle bevestigingsmaterialen van RVS.

#### **1.4.3**

Voor de bordessen geldt dat de basis dient te zijn vervaardigd uit RVS.

#### **1.4.4**

Deze toestellen bestaan qua gewicht voor minimaal 90% uit RVS. Voor het draadcircus geldt dat de netstructuur buiten het gewicht valt

### **1.5 Aanvullende eisen metaal en aluminium**

#### **1.5.1**

Alle onderdelen van metaal hebben een materiaaldikte van minimaal 2,5 mm.

#### **1.5.2**

Alle metalen onderdelen, niet zijnde roestvast staal, moeten bij voorkeur thermisch verzinkt en/of eventueel gecoat zijn. Daarbij geldt dat gedurende de garantietermijn gesteld in artikel 1.8.1 het materiaal niet mag corroderen.

#### **1.5.3**

Aluminium moet geanodiseerd of gecoat zijn.

#### **1.5.4**

Deze toestellen bestaan qua gewicht voor minimaal 85% uit staal/aluminium/kunststof.

### **1.6 Aanvullende eisen kunststof**

#### **1.6.1**

De toegepaste kunststof materialen zijn minimaal 10 jaar kleur- en vormvast en UV-bestendig.

#### **1.6.2**

De toegepaste kunststof in speeltoestellen heeft eventueel een metalen kern.

#### **1.6.3**

Toegepaste kunststoffen voldoen aan de NEN normen betreffende toxiciteit.

### **1.7 Eisen levertijd**

#### **1.7.1**

De levertijd is maximaal acht (8) weken na verstrekking van een opdracht. De opdrachtnemer bepaalt samen met opdrachtgever de datum waarop de toestellen worden geleverd en geplaatst. De nader overeen te komen datum is bindend en kan niet meer gewijzigd worden, zonder uitdrukkelijke toestemming van opdrachtgever. Eveneens kan door aanpassing van de planning door opdrachtgever deze datum wijzigen.

### 1.7.2

Als na de afgesproken levertijd het speeltoestel niet geplaatst kan worden door toedoen van de Opdrachtgever dient de opdrachtnemer het toestel maximaal 3 maanden na de afgesproken levertijd op kosten van de opdrachtnemer in opslag te houden. Als na deze periode het toestel nog niet is geplaatst zal, in overleg met de opdrachtgever, een passende oplossing worden gezocht.

## 1.8 Eisen garantie

### 1.8.1

Op de speeltoestellen zijn de onderstaande niet aflopende garantietermijnen van toepassing. Deze garantie geldt op de gehele constructie, montage-uren en transport.

Materiaal	Garantietermijn
Hout	15 jaar
RVS	25 jaar
Metaal/aluminium	25 jaar
Kunststof	25 jaar

### 1.8.2

Op de in artikel 1.8.1 aangegeven garantietermijn zijn de onderstaande punten niet van toepassing:

- bewegende onderdelen (lagers, touwen, kettingen e.d.), hier geldt een niet-aflopende garantie van 5 jaar;
- normale slijtage/onderhoud/verkleuring;
- graffiti en vandalisme;
- onjuist onderhoud door een ander dan de opdrachtnemer;
- onjuiste montage door een ander dan de opdrachtnemer;
- extreme weersinvloeden.

### 1.8.3

Voor de houten speeltoestellen geldt dat indien binnen 6 jaar na plaatsing het toegepaste hout splijt en een kier van groter dan 2,5 millimeter ontstaat, zal het houten onderdeel onder garantie volledig dienen te worden vervangen door opdrachtnemer tenzij het naar oordeel van opdrachtgever naar tevredenheid kan worden hersteld.

### 1.8.4

In het geval van garantiewerkzaamheden neemt de opdrachtnemer binnen 24 uur het beheer en verantwoordelijkheid van de locatie over om de omissie te verhelpen.

### 1.8.5

Garantiewerkzaamheden worden door de opdrachtnemer uitgevoerd. Echter om veiligheidsrisico's te voorkomen kunnen door de gemeente werkzaamheden uitgevoerd worden die noodzakelijk zijn om het toestel en/of de omgeving veilig te stellen. Dergelijke

werkzaamheden door de gemeente kunnen niet worden uitgezonderd van de garantiebepalingen van inschrijver.

## **1.9 Verplichtingen opdrachtgever**

### **1.9.1**

De opdrachtgever zal er voor zorgdragen dat de ondergrond voor plaatsing van het speeltoestel is afgewerkt op een hoogte van +/- 20 mm.

### **1.9.2**

De opdrachtgever zal voor plaatsing van het speeltoestel zorgen voor de plaatsingshoogte.

### **1.9.3**

De opdrachtgever zal er voor zorgdragen dat de ondergrond voor plaatsing vrij is van obstakels. Bij een constatering van een obstakel dient de opdrachtnemer dit direct bij de opdrachtgever te melden.

## **1.10 Aanvullende Eisen**

### **1.10.1 Inspectie**

Indien tijdens de garantieperiode bij de jaarlijkse (hoofd)inspectie die wordt uitgevoerd door een onafhankelijk extern bureau, en/of bij een van de drie operationele controles op basis van normen NEN 1176-7; 6.2b en 6.2a, mocht blijken dat de toestellen niet aan de in het Warenwetbesluit Attractie en Speeltoestellen (WAS) gestelde eisen (NEN 1176-1 t/m 7) voldoen, zal opdrachtnemer het toestel alsnog in de staat brengen zodat deze voldoet aan het Warenwetbesluit Attractie en Speeltoestellen (WAS).

### **1.10.2 Eisen aanvullende Productiecontrole:**

- Gegevens van de interne productiecontrole dienen op aanvraag beschikbaar te worden gesteld.
- De Opdrachtgever houdt zich het recht voor om zelf of een instelling namens hem, kwaliteitscontroles uit te (laten) voeren, het productieproces en de productiecapaciteit te beoordelen, alsmede de kwaliteit van het eindproduct vast te stellen.

### **1.10.3 Eisen afnamecontrole**

- Na plaatsing van het speeltoestel zal de opdrachtgever op zijn kosten door een externe partij een veiligheidsinspectie laten uitvoeren. Deze inspectie geldt als opleveringscontrole.
- Indien er gebreken worden geconstateerd dient de opdrachtnemer het gebrek kosteloos binnen 5 dagen te verhelpen. Gedurende die tijd dient de opdrachtnemer het speeltoestel buitengebruik te stellen door dit af te zetten met bouwhekken.