



## **Beeldcatalogus gemeente Moerdijk**

<b>Projectnr.</b>	25058
<b>Kenmerk</b>	<b>bijlage D bij Bestek 2025-08, 25058-1</b>

**Opdrachtgever**  
Gemeente Moerdijk  
Pastoor van Kessellaan 15  
4761 BJ Zevenbergen

**Adviesburo Ruimtelijke Inrichting en Techniek**  
Burg. v.d. Weijerstraat 80  
3981 EK Bunnik

26 september 2025

# Beeldcatalogus gemeente Moerdijk

## 1.1 Voetbal

De opdrachtnemer voldoet tijdens de contractperiode minimaal aan beeldkwaliteit 'Basis' zoals nader uitgewerkt in de onderstaande tabellen per veldtype.

**Tabel 1: Legenda natuurgras voetbal (wedstrijd)**

VOETBAL - NATUURGRAS - WEDSTRIJD				
	Referentiewaarden			
	Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
<b>Sporttechnische kwaliteit</b>				
<b>Macro reliëf</b>				
Doelgebied en middenstip	< 40 mm nauwelijks zichtbaar	40-60 mm goed zichtbaar	60-80 mm Storend	> 80 mm storend
Middenas	< 20 mm niet zichtbaar	20-40 mm nauwelijks zichtbaar	40-60 mm goed zichtbaar	> 60 mm storend
Zijflanken	< 20 mm niet zichtbaar	20-40 mm nauwelijks zichtbaar	40-60 mm goed zichtbaar	> 60 mm storend
<b>Micro reliëf</b>				
Doelgebied en middenstip	< 15 mm	15-20 mm	20-25 mm	> 25 mm
Middenas	< 15 mm	15-20 mm	20-25 mm	> 25 mm
Zijflanken	< 10 mm	10-15 mm	15-20 mm	> 20 mm
Zone D	< 10 mm	10-15 mm	15-20 mm	> 20 mm
Overige schade	geen	< 2 plekken < 2 %	2 - 4 plekken 2 - 4 %	> 4 plekken > 4 %
Ontwatering	Bij een bui van < 10mm/uur is het veld binnen 15 min bespeelbaar	Bij een bui van < 10mm/uur is het veld binnen 30 min bespeelbaar	Bij een bui van < 10mm/uur is het veld binnen 60 min bespeelbaar	Bij een bui van < 10mm/uur is het veld binnen 90 min bespeelbaar
	Referentiewaarden			
	Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
<b>Cultuurtechnische kwaliteit</b>				
Maaibeeld	Maximale lengte: 40 mm Minimale lengte: 30 mm Hoogteverschil: < 5 mm Geen rafeling	Maximale lengte: 50 mm Minimale lengte: 25 mm Hoogteverschil: < 10 mm Lichte rafeling	Maximale lengte: 60 mm Minimale lengte: 20 mm Hoogteverschil: > 10 mm Veel rafeling	Maximale lengte: 70 mm Minimale lengte: 15 mm Hoogteverschil: > 15 mm Veel rafeling
<b>Bedekking</b>				
Doelgebied en middenstip	> 70 %	70 % - 50 %	50 % - 30 %	< 30 %
Middenas	> 90 %	90 % - 70 %	70 % - 50 %	< 50 %
Zijflanken	> 90 %	90 % - 70 %	70 % - 50 %	< 50 %
Onkruiden	< 3 %	3 % - 5 %	5 % - 7 %	> 7 %
<b>Bladafval / bloesem</b>				
In bladvalperiode	< 3 %	3 % - 5 %	5 % - 7 %	> 7 %
Buiten bladvalperiode	< 1 %	1 % - 3 %	3 % - 5 %	> 5 %

Tabel 2: Legenda natuurgras voetbal (training)

VOETBAL - NATUURGRAS - TRAINING				
	Referentiewaarden			
	Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
Sporttechnische kwaliteit				
<b>Macro reliëf</b>				
Doelgebied en middenstip	< 40 mm nauwelijks zichtbaar	40-60 mm goed zichtbaar	60-80 mm Storend	> 80 mm storend
Middenas	< 20 mm niet zichtbaar	20-40 mm nauwelijks zichtbaar	40-60 mm goed zichtbaar	> 60 mm storend
Zijflanken	< 20 mm niet zichtbaar	20-40 mm nauwelijks zichtbaar	40-60 mm goed zichtbaar	> 60 mm storend
<b>Micro reliëf</b>				
Doelgebied en middenstip	< 20 mm	20-30 mm	30-35 mm	> 35 mm
Middenas	< 20 mm	20-30 mm	30-35 mm	> 35 mm
Zijflanken	< 10 mm	10-20 mm	20-30 mm	> 30 mm
Zone D	< 10 mm	10-20 mm	20-30 mm	> 30 mm
Overige schade	geen	< 2 plekken < 2 %	2 - 4 plekken 2 - 4 %	> 4 plekken > 4 %
Ontwatering	Bij een bui van < 10mm/uur is het veld binnen 30 min bespeelbaar	Bij een bui van < 10mm/uur is het veld binnen 60 min bespeelbaar	Bij een bui van < 10mm/uur is het veld binnen 90 min bespeelbaar	Bij een bui van < 10mm/uur is het veld binnen 120 min bespeelbaar
	Referentiewaarden			
	Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
Cultuurtechnische kwaliteit				
Maaibeeld	Maximale lengte: 40 mm Minimale lengte: 30 mm Hoogteverschil: < 5 mm Geen rafeling	Maximale lengte: 50 mm Minimale lengte: 25 mm Hoogteverschil: < 10 mm Lichte rafeling	Maximale lengte: 60 mm Minimale lengte: 20 mm Hoogteverschil: > 10 mm Veel rafeling	Maximale lengte: 70 mm Minimale lengte: 15 mm Hoogteverschil: > 15 mm Veel rafeling
<b>Bedekking</b>				
Doelgebied en middenstip	> 70 %	70 % - 50 %	50 % - 30 %	< 30 %
Middenas	> 70 %	70 % - 50 %	50 % - 30 %	< 30 %
Zijflanken	> 90 %	90 % - 70 %	70 % - 50 %	< 50 %
Onkruiden	< 3 %	3 % - 5 %	5 % - 7 %	> 7 %
<b>Bladafval / bloesem</b>				
In bladvalperiode	< 3 %	3 % - 5 %	5 % - 7 %	> 7 %
Buiten bladvalperiode	< 1 %	1 % - 3 %	3 % - 5 %	> 5 %

Tabel 3: Legenda kunstgras voetbal

VOETBAL - KUNSTGRAS				
	Referentiewaarden			
	Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
Sporttechnische kwaliteit				
Macro reliëf	< 20 mm niet zichtbaar	20-35 mm nauwelijks zichtbaar	35-50 mm goed zichtbaar	> 50 mm storend
Micro reliëf	< 10 mm	10-20 mm	> 20 mm	
Naden	geen			≥ 1
Ontwatering	Bij een bui van < 30mm/uur is het veld binnen 15 min bespeelbaar	Bij een bui van < 30mm/uur is het veld binnen 30 min bespeelbaar	Bij een bui van < 30mm/uur is het veld binnen 60 min bespeelbaar	Bij een bui van < 30mm/uur is het veld binnen 90 min bespeelbaar
	Referentiewaarden			
	Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
Beheertechnische kwaliteit				
Algen en mos	< 1 %	1 % - 3 %	3 % - 5 %	> 5 %
Onkruiden	< 1 %	1 % - 3 %	3 % - 5 %	> 5 %
Infill	30 - 40 mm		< 30 of > 40 mm	
Bladafval / bloesem				
In bladvalperiode	< 3 %	3 % - 5 %	5 % - 7 %	> 7 %
Buiten bladvalperiode	< 1 %	1 % - 3 %	3 % - 5 %	> 5 %

## 1.2 Korfbal

De opdrachtnemer voldoet tijdens de contractperiode minimaal aan beeldkwaliteit basis zoals nader uitgewerkt in de onderstaande tabellen per veldtype.

**Tabel 4: Legenda kunstgras korfbal**

KORFBAL - KUNSTGRAS				
	Referentiewaarden			
	Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
<b>Sporttechnische kwaliteit</b>				
Macro reliëf	< 20 mm niet zichtbaar	20-35 mm nauwelijks zichtbaar	35-50 mm goed zichtbaar	> 50 mm storend
Micro reliëf	< 10 mm	10-20 mm	> 20 mm	
Naden	geen			≥ 1
Ontwatering	Bij een bui van < 30mm/uur is het veld binnen 15 min bespeelbaar	Bij een bui van < 30mm/uur is het veld binnen 30 min bespeelbaar	Bij een bui van < 30mm/uur is het veld binnen 60 min bespeelbaar	Bij een bui van < 30mm/uur is het veld binnen 90 min bespeelbaar
	Referentiewaarden			
	Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
<b>Beheertechnische kwaliteit</b>				
Laagdikte	≥ 7 mm		< 7 mm	
Algen en mos	< 1 %	1 % - 3 %	3 % - 5 %	> 5 %
Onkruiden	< 1 %	1 % - 3 %	3 % - 5 %	> 5 %
<b>Bladafval / bloesem</b>				
In bladvalperiode	< 3 %	3 % - 5 %	5 % - 7 %	> 7 %
Buiten bladvalperiode	< 1 %	1 % - 3 %	3 % - 5 %	> 5 %

### 1.3 Atletiek

De opdrachtnemer voldoet tijdens de contractperiode minimaal aan beeldkwaliteit basis zoals nader uitgewerkt in de onderstaande tabellen per veldtype.

**Tabel 5: Legenda atletiekbaan**

ATLETIEK				
	Referentiewaarden			
	Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
Sporttechnische kwaliteit middenterrein				
Macro reliëf	< 40 mm nauwelijks zichtbaar	40-60 mm goed zichtbaar	60-80 mm goed zichtbaar	> 80 mm storend
Micro reliëf	< 15 mm	15-20 mm	20-25 mm	> 25 mm
Overige schade	< 2 plekken < 2 %	2 - 4 plekken 2 - 4 %	4-6 plekken 4-6 %	> 6 plekken > 6 %
Ontwatering	Bij een bui van < 30mm/uur is het veld binnen 30 min bespeelbaar	Bij een bui van < 30mm/uur is het veld binnen 60 min bespeelbaar	Bij een bui van < 30mm/uur is het veld binnen 90 min bespeelbaar	Bij een bui van < 30mm/uur is het veld binnen 120 min bespeelbaar
Sporttechnische kwaliteit kunststof				
Micro reliëf	≤ 5mm onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van > 3mm			afwijking op norm
Slijtage	geen	≤ 9% van oppervlak	10-15% van oppervlak	> 15% van oppervlak
Belijning (zichtbaarheid/beschadigingen)	goed	voldoende	matig	slecht
Naden toplaag	geen			≥ 1
Overige schade	geen	< 2 plekken < 2 %	2 - 4 plekken 2 - 4 %	> 4 plekken > 4 %
Afwatering	plasvorming max. 5mm diep			plasvorming > 5mm diep
Opsluiting				
Beschadigingen	geen	≤ 10 stuks	10 - 20 stuks	> 20 stuks
Micro reliëf	geen	< 5 mm	5-10 mm	> 10 mm
Onderhoudstegel				
Beschadigingen	< 10 stuks, mits geen onvlakheid	10-25 stuks, mits geen onvlakheid	26-50 stuks, mits geen onvlakheid	> 50 stuks
Micro reliëf	geen	< 5 mm	5-10 mm	> 10 mm
	Referentiewaarden			
	Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
Cultuurtechnische kwaliteit				
Maaibeeld	Maximale lengte: 40 mm Minimale lengte: 30 mm Hoogteverschil: < 5 mm Geen rafeling	Maximale lengte: 50 mm Minimale lengte: 25 mm Hoogteverschil: < 10 mm Lichte rafeling	Maximale lengte: 60 mm Minimale lengte: 20 mm Hoogteverschil: > 10 mm Veel rafeling	Maximale lengte: 70 mm Minimale lengte: 15 mm Hoogteverschil: > 15 mm Veel rafeling
Bedekking	> 90 %	90 % - 70 %	70 % - 50 %	< 50 %
Onkruiden	< 3 %	3 % - 5 %	5 % - 7 %	> 7 %
Algen en mos	< 1 %	1 % - 3 %	3 % - 5 %	> 5 %
Vervuiling	< 1 %	1 % - 3 %	3 % - 5 %	> 5 %
Bladafval / bloesem				
In bladvalperiode	< 3 %	3 % - 5 %	5 % - 7 %	> 7 %
Buiten bladvalperiode	< 1 %	1 % - 3 %	3 % - 5 %	> 5 %

## 1.4 Jeu de boules

De opdrachtnemer voldoet tijdens de contractperiode minimaal aan beeldkwaliteit 'basis' zoals nader uitgewerkt in de onderstaande tabellen per veldtype.

**Tabel 6: Legenda halfverharding Jeu de boules**

JEU DE BOULE - HALFVERHARDING				
	Referentiewaarden			
	Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
Cultuurtechnische kwaliteit halfverharding				
Laagdikte gravel 50 mm	50-65 mm	40-50 mm of 65-75 mm	40 -35 mm of 75 - 80 mm	< 35 mm of > 80 mm
Laagdikte gravel 100 mm	100-115 mm	90-100 mm of 115-125 mm	85-90 mm of 125-130 mm	< 85 mm of > 130 mm
Onkruiden	< 1 %	1 % - 3 %	3 % - 5 %	> 5 %
<b>Bladafval / bloesem</b>				
In bladvalperiode	< 3 %	3 % - 5 %	5 % - 7 %	> 7 %
Buiten bladvalperiode	< 1 %	1 % - 3 %	3 % - 5 %	> 5 %

## 2 Technische installaties

Hieronder volgen de objecten die horen bij het onderdeel 'Technische installaties'.

### Algemeen

De aanwezige technische installaties dienen veilig te kunnen worden gebruikt.

De opdrachtnemer voldoet/handhaaft tijdens de contractperiode minimaal aan beeldkwaliteit 'Basis'.

**Tabel 7: Berekening**

<b>Goed</b>	<b>Basis</b>	<b>Ondergrens</b>	<b>Onvoldoende</b>
De berekening voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	De berekening voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	De berekening voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	De berekening voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>
- bovenkant sproeier vlak met toplaag - elementen zijn onbeschadigd	- hoogteverschil bovenkant sproeier met toplaag $\leq 10$ mm - kleine beschadigingen aan elementen zijn aanwezig ( $\leq 10\%$ van object)	- hoogteverschil bovenkant sproeier met toplaag 11-29 mm - redelijk grote beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (11-25% van object)	- hoogteverschil bovenkant sproeier met toplaag $\geq 30$ mm - elementen zijn zwaar beschadigd ( $>25\%$ van object)

**Tabel 8: Veldverlichting (via onderhoudscontract vereniging)**

De rentmeester verzamelt klachten en meldingen over de veldverlichting en geeft deze door aan de Gemeente (in het geval van VOV) of aan de betreffende vereniging die het doorlegt bij de contracthouder voor het onderhoud.

De kosten voor lampvervangingen zijn bij VOV voor de gemeente bij de overige complexen zijn de kosten voor de vereniging.

Voor de beeldkwaliteit wordt uitgegaan van kwaliteit 'Basis'.

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
De veldverlichting voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	De veldverlichting voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	De veldverlichting voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	De veldverlichting voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn onbeschadigd</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> <li>- een klimbeveiliging is aanwezig en deugdelijk</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kleine beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (<math>\leq 10\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> <li>- een klimbeveiliging is aanwezig en deugdelijk</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- redelijk grote beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (11-25% van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> <li>- de klimbeveiliging is aanwezig en ondeugdelijk</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn zwaar beschadigd (<math>&gt;25\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn scherpe kanten aanwezig</li> <li>- de klimbeveiliging is ondeugdelijk of niet aanwezig</li> </ul>
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
<ul style="list-style-type: none"> <li>- de lichtmast staat licht scheef (<math>\leq 1^\circ</math>)</li> <li>- egale lichtverdeling is aanwezig</li> <li>- de lichtsterkte voldoet aan de norm voor de betreffende sport</li> <li>- de armatuur vertoont geen opvallende beschadigingen (<math>\leq 5\%</math>)</li> <li>- de ophanging verkeert in goede staat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de lichtmast staat enigszins scheef (2-5°)</li> <li>- egale lichtverdeling is aanwezig (lichtmeting)</li> <li>- de lichtsterkte voldoet aan de norm voor de betreffende sport</li> <li>- de armatuur vertoont wat kleine beschadigingen (6-10%)</li> <li>- de ophanging verkeert in goede staat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de lichtmast staat redelijk scheef (6-10°)</li> <li>- de lichtverdeling is onregelmatig (lichtmeting)</li> <li>- de lichtsterkte voldoet aan de norm voor de betreffende sport</li> <li>- de armatuur vertoont defecten, gaten en scheurtjes (11-25%)</li> <li>- de ophanging verkeert in goede staat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de lichtmast staat scheef (<math>&gt;10^\circ</math>)</li> <li>- de lichtverdeling is onregelmatig (lichtmeting)</li> <li>- de lichtsterkte voldoet niet aan de norm voor de betreffende sport</li> <li>- de armatuur vertoont duidelijke defecten, gaten en scheurtjes (<math>&gt;25\%</math>)</li> <li>- de ophanging vertoont knikken</li> <li>- de armatuur/reflector is dusdanig vuil dat er sprake is van een zwaar verminderde lichtdoorlaat</li> </ul>
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
<ul style="list-style-type: none"> <li>- de veldverlichting ziet er verzorgd uit</li> <li>- er zitten geen deuken in de lichtmast</li> <li>- het aluminium kan iets verkleurd zijn</li> <li>- corrosie op het aluminium is niet aanwezig</li> <li>- het staal vertoont geen opvallende kale plekken (<math>\leq 5\%</math>)</li> <li>- roest op het staal is niet aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de veldverlichting ziet er voldoende verzorgd uit</li> <li>- de lichtmast vertoont lichte deuken</li> <li>- het aluminium is donkergrijs tot zwart gekleurd</li> <li>- corrosie op het aluminium is nauwelijks aanwezig (<math>\leq 5\%</math>)</li> <li>- de laklaag van een gepoedercoate lichtmast laat wat los (<math>\leq 15\%</math>)</li> <li>- de zinklaag begint een rode kleur te krijgen</li> <li>- roest op het staal is nauwelijks aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de veldverlichting ziet er redelijk verzorgd uit</li> <li>- de lichtmast is hier en daar wat gedeukt</li> <li>- het aluminium is donkergrijs tot zwart gekleurd</li> <li>- er is beginnende corrosie aanwezig (6-15%)</li> <li>- de laklaag van een gepoedercoate lichtmast laat los (16-50%)</li> <li>- er is sprake van beginnende corrosie/roest op het staal <math>\leq 15\%</math></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de veldverlichting ziet er onverzorgd uit</li> <li>- de lichtmast is aanzienlijk gedeukt en/of vertoont scheurtjes, wrijvingsverschijnselen of knikken ter hoogte van het maaiveld</li> <li>- het aluminium is donkergrijs tot zwart gekleurd</li> <li>- er is sprake van behoorlijke corrosie (<math>&gt;15\%</math>)</li> <li>- de laklaag van een gepoedercoate lichtmast heeft op bijna de gehele lichtmast losgelaten (<math>&gt;50\%</math>)</li> <li>- het materiaal rondom het serviceluisje is weg gecorrodeerd</li> <li>- er is sprake van behoorlijke corrosie/roest op het staal <math>&gt;15\%</math></li> </ul>



**Tabel 9: HWA (door verenigingen)**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
De HWA voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	De HWA voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	De HWA voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	De HWA voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
<ul style="list-style-type: none"> <li>- geen water boven b.o.b. uitlaat</li> <li>(- het inlaatrooster van de kolk is niet of nauwelijks geblokkeerd (&lt;15% per kolk))</li> <li>(- er zijn geen of weinig beschadigingen aan de kolk en/of inspectieput (≤5% van het object))</li> <li>(- de kolk is niet of weinig verzakt (≤10mm bovenkant kolk t.o.v. betonband en t.o.v. rijweg))</li> <li>(- de zandvang van de kolk is (nagenoeg) leeg (0% van kolken ≤30% van zandvang))</li> <li>(- de lijngoot is (nagenoeg) leeg, doorstroming wordt niet belemmerd (≤10%))</li> <li>(- er is geen of weinig oneffenheid t.p.v. de kolk en/of inspectieput (≤5mm verschil))</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- geen water boven b.o.b. uitlaat</li> <li>(- het inlaatrooster van de kolk is in beperkte mate geblokkeerd (15-29% per kolk))</li> <li>(- er zijn in mindere mate beschadigingen aan de kolk en/of inspectieput (6-7% van het object))</li> <li>(- de kolk is in mindere mate verzakt (11-34mm bovenkant kolk t.o.v. betonband en t.o.v. rijweg))</li> <li>(- de zandvang van de kolk is redelijk vol (0% van kolk en 31-60% van zandvang))</li> <li>(- de lijngoot is in mindere mate vol, doorstroming wordt niet belemmerd (11-4%))</li> <li>(- er is in mindere mate oneffenheid t.p.v. de kolk en/of inspectieput (6-14mm verschil))</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ≤200mm water boven b.o.b. uitlaat</li> <li>(- het inlaatrooster van de kolk is grotendeels geblokkeerd (30-50% per kolk))</li> <li>(- er zijn redelijk veel beschadigingen aan de kolk en/of inspectieput (8-10% van het object))</li> <li>(- de kolk is redelijk erg verzakt (35-70mm bovenkant kolk t.o.v. betonband en t.o.v. rijweg))</li> <li>(- de zandvang van de kolk is vol (≤10% van kolk en 100% van zandvang))</li> <li>(- de lijngoot is redelijk vol, doorstroming wordt niet belemmerd (25-0%))</li> <li>(- er is redelijk veel oneffenheid t.p.v. de kolk en/of inspectieput (15-30mm verschil))</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- &gt;200mm water boven b.o.b. uitlaat</li> <li>(- het inlaatrooster van de kolk is (nagenoeg) volledig geblokkeerd (&gt;50% per kolk))</li> <li>(- er zijn veel beschadigingen aan de kolk en/of inspectieput (&gt;10% van het object))</li> <li>(- de kolk is erg verzakt en daardoor buiten werk (&gt;70mm bovenkant kolk t.o.v. betonband en t.o.v. rijweg))</li> <li>(- de zandvang van de kolk is overvol (&gt;10% van kolk en 100% van zandvang))</li> <li>(- de lijngoot is vol, doorstroming wordt belemmerd (&gt;40%))</li> <li>(- er is veel oneffenheid t.p.v. de kolk en/of inspectieput (&gt;30mm verschil))</li> </ul>
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
- de HWA ziet er verzorgd uit	- de HWA ziet er voldoende verzorgd uit	- de HWA ziet er redelijk verzorgd uit	- de HWA ziet er onverzorgd uit

### 3 Sporttechnische inrichting

Hieronder volgen de objecten die horen bij het onderdeel 'Sporttechnische inrichting'.  
De opdrachtnemer voldoet/handhaaft tijdens de contractperiode minimaal aan beeldkwaliteit 'Basis' zoals nader uitgewerkt in de onderstaande tabellen per object.

**Tabel 10: Doel (vast)**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
Het doel voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	Het doel voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	Het doel voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	Het doel voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn onbeschadigd</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kleine beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (<math>\leq 10\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- redelijk grote beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (11-25% van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn zwaar beschadigd (<math>&gt; 25\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn scherpe kanten aanwezig</li> </ul>
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
<ul style="list-style-type: none"> <li>- de palen staan recht (<math>\leq 1^\circ</math>)</li> <li>- er zitten geen gaten in het net</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- één of beide palen staat/staan scheef (1-3°)</li> <li>- er zitten geen gaten in het net</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- één of beide palen staat/staan redelijk scheef (3-5°)</li> <li>- er zitten <math>&lt; 3</math> gaten in het net van <math>\varnothing 150</math> mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- beide palen staan scheef (<math>&gt; 5^\circ</math>)</li> <li>- er zitten <math>&gt; 3</math> gaten in het net met <math>\varnothing 150</math> mm of 1 of meer gaten van <math>\varnothing &gt; 150</math> mm</li> </ul>
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf <math>\leq 10\%</math> van zichtbare oppervlakte</li> <li>- het doel ziet er verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf 11-25% zichtbare oppervlakte</li> <li>- het doel ziet er voldoende verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf 25-40% zichtbare oppervlakte</li> <li>- het doel ziet er redelijk verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf <math>&gt; 40\%</math> zichtbare oppervlakte</li> <li>- het doel ziet er onverzorgd uit</li> </ul>

**Tabel 11: Doel (uitklapbaar)**

<b>Goed</b>	<b>Basis</b>	<b>Ondergrens</b>	<b>Onvoldoende</b>
Het doel voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	Het doel voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	Het doel voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	Het doel voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn onbeschadigd</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kleine beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (<math>\leq 10\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- redelijk grote beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (11-25% van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn zwaar beschadigd (<math>&gt; 25\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn scherpe kanten aanwezig</li> </ul>
<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- de palen staan recht (<math>\leq 1^\circ</math>)</li> <li>- er zitten geen gaten in het net</li> </ul> <p>het doel draait moeiteloos naar zijn plaats</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- één of beide palen staat/staan scheef (<math>1-3^\circ</math>)</li> <li>- er zitten geen gaten in het net</li> </ul> <p>het doel draait redelijk soepel naar zijn plaats</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- één of beide palen staat/staan redelijk scheef (<math>3-5^\circ</math>)</li> <li>- er zitten <math>&lt; 3</math> gaten in het net van <math>\varnothing 150</math> mm</li> </ul> <p>het doel draait moeizaam naar zijn plaats</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- beide palen staan scheef (<math>&gt; 5^\circ</math>)</li> <li>- er zitten <math>&gt; 3</math> gaten in het net van <math>\varnothing 150</math> mm of 1 of meer gaten van <math>\varnothing &gt; 150</math> mm</li> <li>- het doel draait nauwelijks of niet naar zijn plaats</li> </ul>
<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf <math>\leq 10\%</math> van zichtbare oppervlakte</li> <li>- het doel ziet er verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf 11-25% zichtbare oppervlakte</li> <li>- het doel ziet er voldoende verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf 25-40% zichtbare oppervlakte</li> <li>- het doel ziet er redelijk verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf <math>&gt; 40\%</math> zichtbare oppervlakte</li> <li>- het doel ziet er onverzorgd uit</li> </ul>

**Tabel 12: Dug-out**

<b>Goed</b>	<b>Basis</b>	<b>Ondergrens</b>	<b>Onvoldoende</b>
De dug-out voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	De dug-out voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	De dug-out voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	De dug-out voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn onbeschadigd</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kleine beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (<math>\leq 10\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- redelijk grote beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (11-25% van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn zwaar beschadigd (<math>&gt; 25\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn scherpe kanten aanwezig</li> </ul>
<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- de dug-out staat recht (<math>\leq 1^\circ</math>)</li> <li>- er zitten geen gaten in de wanden</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de dug-out staat enigszins scheef (<math>1-3^\circ</math>)</li> <li>- er zitten geen gaten in de wanden</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de dug-out staat redelijk scheef (<math>3-5^\circ</math>)</li> <li>- er zitten <math>&lt; 3</math> gaten in de wanden van <math>\varnothing 100\text{mm}</math></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de dug-out staat scheef (<math>&gt; 5^\circ</math>)</li> <li>- er zitten <math>&gt; 3</math> gaten in de wanden van <math>\varnothing 100\text{mm}</math> of 1 of meer gaten van <math>\varnothing &gt; 100\text{ mm}</math></li> </ul>
<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf <math>\leq 10\%</math> van zichtbare oppervlakte</li> <li>- de dug-out ziet er verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf 11-25% zichtbare oppervlakte</li> <li>- de dug-out ziet er voldoende verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf 25-40% zichtbare oppervlakte</li> <li>- de dug-out ziet er redelijk verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf <math>&gt; 40\%</math> zichtbare oppervlakte</li> <li>- de dug-out ziet er onverzorgd uit</li> </ul>

**Tabel 13: Schoonloopconstructie**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
De schoonloop constructie voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	De schoonloop constructie voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	De schoonloop constructie voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	De schoonloop constructie voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn onbeschadigd</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> <li>- oneffenheden komen niet voor</li> <li>- de schoonloop constructie sluit naadloos aan op de omliggende verharding</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kleine beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (<math>\leq 10\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> <li>- sporadisch kan een oneffenheid voorkomen (<math>&lt; 3</math> oneffenheden van max. 20mm per m<sup>2</sup>)</li> <li>- de schoonloop constructie sluit nagenoeg naadloos aan op de omliggende verharding (kier van <math>&lt; 15</math> mm)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- redelijk grote beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (11-25% van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> <li>- er komen oneffenheden voor (3-5 oneffenheden van max. 20mm per m<sup>2</sup>)</li> <li>- een redelijk grote kier tussen de schoonloop constructie en omliggende verharding is aanwezig (kier 15-30 mm)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn zwaar beschadigd (<math>&gt; 25\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn scherpe kanten aanwezig</li> <li>- er komen veel oneffenheden voor (<math>&gt; 5</math> oneffenheden van max. 20mm per m<sup>2</sup> of 1 of meerdere oneffenheden van <math>&gt; 20</math>mm per m<sup>2</sup>)</li> <li>- een grote kier tussen de schoonloop constructie en omliggende verharding is aanwezig (kier van <math>&gt; 30</math> mm)</li> </ul>
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
- de opvangbak onder de schoonloop constructie is helemaal nagenoeg leeg ( $< 20\%$ )	- de opvangbak onder de schoonloop constructie is in mindere mate gevuld (20-49%)	- de opvangbak onder de schoonloop constructie is redelijk ver gevuld (50-80%)	- de opvangbak onder de schoonloop constructie zit vol ( $> 80\%$ )
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
- de schoonloop constructie ziet er verzorgd uit	- de schoonloop constructie ziet er voldoende verzorgd uit	- de schoonloop constructie ziet er redelijk verzorgd uit	- de schoonloop constructie ziet er onverzorgd uit

**Tabel 14: Grondpot**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
De grondpot voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	De grondpot voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	De grondpot voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	De grondpot voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
<ul style="list-style-type: none"> <li>- bovenkant grondpot vlak met toplaag</li> <li>- elementen zijn Onbeschadigd</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bovenkant grondpot vlak met toplaag</li> <li>- kleine beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (<math>\leq 10\%</math> van object)</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- hoogteverschil bovenkant grondpot met toplaag <math>\leq 5</math>mm</li> <li>- redelijk grote beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (11-25% van object)</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- hoogteverschil bovenkant grondpot met toplaag <math>&gt; 5</math>mm</li> <li>- elementen zijn zwaar beschadigd (<math>&gt; 25\%</math> van object)</li> <li>- er zijn scherpe kanten aanwezig</li> </ul>
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
- het object gaat moeiteloos in de grondpot	- het object gaat redelijk soepel in de grondpot	- het object gaan moeizaam in de grondpot	- het object gaat nauwelijks of niet in de grondpot

**Tabel 15: Kantplanken**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
De kantplank voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	De kantplank voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	De kantplank voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	De kantplank voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
<ul style="list-style-type: none"> <li>- hoogteverschil onderzijde kantplank verharding ≤5mm</li> <li>- elementen zijn Onbeschadigd</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> <li>-</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- hoogteverschil onderzijde kantplank verharding ≤5mm</li> <li>- kleine beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (≤10% van object)</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- hoogteverschil onderzijde kantplank verharding ≤5mm</li> <li>- redelijk grote beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (11-25% van object)</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- hoogteverschil Onderzijde kantplank verharding &gt;5mm</li> <li>- elementen zijn zwaar beschadigd (&gt;25% van object)</li> <li>- er zijn scherpe kanten aanwezig</li> </ul>
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
- Het object functioneert optimaal, er liggen geen korrels buiten het veld	- Het object goed er liggen geen korrels buiten het veld	- Het object functioneert, er liggen slechts sporadisch korrels buiten het veld	Het object functioneert niet goed, er liggen korrels buiten het veld.
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
- de kantplank ziet er verzorgd uit	- de kantplank ziet er voldoende verzorgd uit	- de kantplank ziet er redelijk verzorgd uit	- de kantplank ziet er onverzorgd uit

**Tabel 16: (polsstok) Hoogspringen**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
Het technische nummer voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	Het technische nummer voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	Het technische nummer voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	Het technische nummer voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden ≤5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van &gt;3mm</li> <li>- slijtageplekken zijn niet aanwezig</li> <li>- er is geen of weinig vervuiling (&lt;5% van oppervlak)</li> <li>- de staanders, insteekbak en landingsmat zijn onbeschadigd</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden ≤5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van &gt;3mm</li> <li>- slijtageplekken zijn nauwelijks aanwezig (5- 9% van oppervlak)</li> <li>- er komt in mindere mate vervuiling voor (5- 9%) van oppervlak)</li> <li>- kleine beschadigingen aan staanders, insteekbak en landingsmat zijn aanwezig (&lt;8% van object)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden ≤5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van &gt;3mm</li> <li>- er zijn redelijk veel slijtageplekken aanwezig (10-20% van oppervlak)</li> <li>- er is redelijk veel vervuiling (10-15%) van oppervlak)</li> <li>- redelijk grote beschadigingen aan staanders, insteekbak en landingsmat zijn aanwezig (8-15% van object)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden &gt;5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, meer dan 3 oneffenheden van &gt;3mm</li> <li>- de toplaag bevat veel slijtageplekken (&gt;20% van oppervlak)</li> <li>- er is veel vervuiling (&gt;15%) van oppervlak)</li> <li>- de staanders, insteekbak en landingsmat zijn zwaar beschadigd en/of versleten (&gt;15% van object)</li> </ul>
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
- het technische nummer ziet er verzorgd uit	- het technische nummer ziet er voldoende verzorgd uit	- het technische nummer ziet er redelijk verzorgd uit	- het technische nummer ziet er onverzorgd uit

**Tabel 17: Verspringen en hink-stap-sprong**

<b>Goed</b>	<b>Basis</b>	<b>Ondergrens</b>	<b>Onvoldoende</b>
Het technische nummer voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	Het technische nummer voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	Het technische nummer voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	Het technische nummer voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden ≤ 5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van &gt; 3mm</li> <li>- slijtageplekken zijn niet aanwezig</li> <li>- er is geen of weinig vervuiling (&lt; 5% van oppervlak)</li> <li>- de betonbanden rondom de landingsbak bevatten een goede afdekking tbv de veiligheid van de sporters (100% afdekking)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden ≤ 5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van &gt; 3mm</li> <li>- slijtageplekken zijn nauwelijks aanwezig (5- 9% van oppervlak)</li> <li>- er komt in mindere mate vervuiling voor (5- 9%) van oppervlak)</li> <li>- de betonbanden rondom de landingsbak bevatten een goede afdekking tbv de veiligheid van de sporters (100% afdekking)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden ≤ 5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van &gt; 3mm</li> <li>- er zijn redelijk veel slijtageplekken aanwezig (10-20% van oppervlak)</li> <li>- er is redelijk veel vervuiling (10-15% van oppervlak)</li> <li>- de betonbanden rondom de landingsbak bevatten een goede afdekking tbv de veiligheid van de sporters (100% afdekking)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden &gt; 5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, meer dan 3 oneffenheden van &gt; 3mm</li> <li>- de top laag bevat veel slijtageplekken (&gt; 20% van oppervlak)</li> <li>- er is veel vervuiling (&gt; 15% van oppervlak)</li> <li>- de betonbanden rondom de landingsbak bevatten een goede afdekking tbv de veiligheid van de sporters (&lt; 100% afdekking)</li> </ul>
<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>
- bovenkant zand in landingsbak gelijk met bovenkant afzetbalk	- bovenkant zand in landingsbak gelijk met bovenkant afzetbalk	- bovenkant zand in landingsbak gelijk met bovenkant afzetbalk	- bovenkant zand in landingsbak niet gelijk met bovenkant afzetbalk
<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>
- het technische nummer ziet er verzorgd uit	- het technische nummer ziet er voldoende verzorgd uit	- het technische nummer ziet er redelijk verzorgd uit	- het technische nummer ziet er onverzorgd uit

**Tabel 18: Steeplechase**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
Het technische nummer voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	Het technische nummer voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	Het technische nummer voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	Het technische nummer voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden <math>\leq 5\text{mm}</math></li> <li>- onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van <math>&gt; 3\text{mm}</math></li> <li>- slijtageplekken zijn niet aanwezig</li> <li>- er is geen of weinig vervuiling (<math>&lt; 5\%</math> van oppervlak)</li> <li>- er zijn geen ruwe en/of scherpe kanten aanwezig</li> <li>- de dwarsbalk is onbeschadigd en ligt recht</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden <math>\leq 5\text{mm}</math></li> <li>- onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van <math>&gt; 3\text{mm}</math></li> <li>- er komen enigszins slijtageplekken voor (5-9% van oppervlak)</li> <li>- er komt in minder mate vervuiling voor (5-9%)</li> <li>- er zijn geen ruwe en/of scherpe kanten aanwezig</li> <li>- de dwarsbalk is onbeschadigd en ligt recht</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden <math>\leq 5\text{mm}</math></li> <li>- onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van <math>&gt; 3\text{mm}</math></li> <li>- er zijn redelijk veel slijtageplekken aanwezig (10-19% van oppervlak)</li> <li>- er is redelijk veel vervuiling (10-15% van oppervlak)</li> <li>- <math>&lt; 10\%</math> per m1 ruwe en/of scherpe kanten aanwezig</li> <li>- kleine beschadigingen aan de dwarsbalk zijn aanwezig (<math>\leq 8\%</math> van object) en de dwarsbalk ligt enigszins scheef (<math>\leq 3^\circ</math>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden <math>&gt; 5\text{mm}</math></li> <li>- onder de rei van 3m, meer dan 3 oneffenheden van <math>&gt; 3\text{mm}</math></li> <li>- de toplaag bevat veel slijtageplekken (<math>&gt; 20\%</math> van oppervlak)</li> <li>- er is veel vervuiling (<math>&gt; 15\%</math> van oppervlak)</li> <li>- <math>\geq 10\%</math> per m1 ruwe en/of scherpe kanten aanwezig</li> <li>- grotere beschadigingen aan de dwarsbalk zijn aanwezig (<math>&gt; 8\%</math> van object) en de dwarsbalk ligt redelijk scheef (<math>&gt; 3^\circ</math>)</li> </ul>
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
- het technische nummer ziet er verzorgd uit	- het technische nummer ziet er voldoende verzorgd uit	- het technische nummer ziet er redelijk verzorgd uit	- het technische nummer ziet er onverzorgd uit



**Tabel 19: Kogelslingeren / discusswerpen**

<b>Goed</b>	<b>Basis</b>	<b>Ondergrens</b>	<b>Onvoldoende</b>
Het technische nummer voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	Het technische nummer voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	Het technische nummer voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	Het technische nummer voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden ≤5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van &gt;3mm</li> <li>- hoogteverschil tussen stalen ring en betonvloer niet &lt;15 of &gt;25mm</li> <li>- centreerpunt duidelijk zichtbaar</li> <li>- belijning voldoet aan norm</li> <li>- slijtageplekken zijn niet aanwezig</li> <li>- er is geen of weinig vervuiling (&lt;5% van oppervlak)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden ≤5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van &gt;3mm</li> <li>- hoogteverschil tussen stalen ring en betonvloer niet &lt;15 of &gt;25mm</li> <li>- centreerpunt duidelijk zichtbaar</li> <li>- belijning voldoet aan norm</li> <li>- er komen enigszins slijtageplekken voor (5-9% van oppervlak)</li> <li>- er komt in minder mate vervuiling voor (5-9%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden ≤5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van &gt;3mm</li> <li>- hoogteverschil tussen stalen ring en betonvloer niet &lt;15 of &gt;25mm</li> <li>- centreerpunt duidelijk zichtbaar</li> <li>- belijning voldoet aan norm</li> <li>- er zijn redelijk veel slijtageplekken aanwezig (10-19% van oppervlak)</li> <li>- er is redelijk veel vervuiling (10-15% van oppervlak)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden &gt;5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, meer dan 3 oneffenheden van &gt;3mm</li> <li>- hoogteverschil tussen stalen ring en betonvloer &lt;15 of &gt;25mm</li> <li>- centreerpunt duidelijk niet duidelijk zichtbaar</li> <li>- belijning voldoet niet aan norm</li> <li>- de toplaag bevat veel slijtageplekken (&gt;20% van oppervlak)</li> <li>- er is veel vervuiling (&gt;15% van oppervlak)</li> </ul>
<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- de veiligheidskooi is onbeschadigd</li> <li>- er zitten geen gaten in het net</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kleine beschadigingen aan de veiligheidskooi zijn aanwezig (&lt;8% van object)</li> <li>- er zitten geen gaten in het net</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- redelijk grote beschadigingen aan veiligheidskooi zijn aanwezig (8-15% van object)</li> <li>- er zitten &lt;3 gaten in het net van Ø100 mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de veiligheidskooi is zwaar beschadigd (&gt;15% van object)</li> <li>- er zitten &gt;3 gaten in het net met Ø100 mm of 1 of meer gaten van Ø&gt;150 mm</li> </ul>
<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- het technische nummer ziet er verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- het technische nummer ziet er voldoende verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- het technische nummer ziet er redelijk verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- het technische nummer ziet er onverzorgd uit</li> </ul>

**Tabel 20: Speerwerpen**

<b>Goed</b>	<b>Basis</b>	<b>Ondergrens</b>	<b>Onvoldoende</b>
Het technische nummer voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	Het technische nummer voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	Het technische nummer voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	Het technische nummer voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden ≤ 5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van &gt; 3mm</li> <li>- slijtageplekken zijn niet aanwezig</li> <li>- er is geen of weinig vervuiling (&lt; 5% van oppervlak)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden ≤ 5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van &gt; 3mm</li> <li>- slijtageplekken zijn nauwelijks aanwezig (5- 9% van oppervlak)</li> <li>- er komt in mindere mate vervuiling voor (5- 9% van oppervlak)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden ≤ 5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van &gt; 3mm</li> <li>- er zijn redelijk veel slijtageplekken aanwezig (10-20% van oppervlak)</li> <li>- er is redelijk veel vervuiling (10-15% van oppervlak)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden &gt; 5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, meer dan 3 oneffenheden van &gt; 3mm</li> <li>- de toplaag bevat veel slijtageplekken (&gt; 20% van oppervlak)</li> <li>- er is veel vervuiling (&gt; 15% van oppervlak)</li> </ul>
<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>
<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>
- het technische nummer ziet er verzorgd uit	- het technische nummer ziet er voldoende verzorgd uit	- het technische nummer ziet er redelijk verzorgd uit	- het technische nummer ziet er onverzorgd uit

**Tabel 21: Kogelstoten**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
Het technische nummer voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	Het technische nummer voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	Het technische nummer voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	Het technische nummer voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden ≤5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van &gt;3mm</li> <li>- slijtageplekken zijn</li> <li>- niet aanwezig</li> <li>- er is geen of weinig vervuiling (&lt;5% van oppervlak)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden ≤5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van &gt;3mm</li> <li>- slijtageplekken zijn nauwelijks aanwezig (5-9% van oppervlak)</li> <li>-er komt in mindere mate vervuiling voor (5-9% van oppervlak)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden ≤5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, niet meer dan 3 oneffenheden van &gt;3mm</li> <li>- er zijn redelijk veel slijtageplekken aanwezig (10-20% van oppervlak)</li> <li>- er is redelijk veel vervuiling (10-15% van oppervlak)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- oneffenheden &gt;5mm</li> <li>- onder de rei van 3m, meer dan 3 oneffenheden van &gt;3mm</li> <li>- de toplaag bevat veel slijtageplekken (&gt;20% van oppervlak)</li> <li>- er is veel vervuiling (&gt;15% van oppervlak)</li> </ul>
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
- het technische nummer ziet er verzorgd uit	- het technische nummer ziet er voldoende verzorgd uit	- het technische nummer ziet er redelijk verzorgd uit	- het technische nummer ziet er onverzorgd uit

**Tabel 22: Ballenvanger**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
De ballenvanger voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	De ballenvanger voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	De ballenvanger voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	De ballenvanger voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn onbeschadigd</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> </ul> er zijn geen scherpe kanten aanwezig	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kleine beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (≤10% van object)</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> </ul> er zijn geen scherpe kanten aanwezig	<ul style="list-style-type: none"> <li>- redelijk grote beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (11-25% van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> </ul> - er zijn geen scherpe kanten aanwezig	<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn zwaar beschadigd (&gt;25% van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> </ul> - er zijn scherpe kanten aanwezig
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
- de palen staan recht (≤1°) er zitten geen gaten in het net	- één of meerdere palen staat/staan enigszins scheef (1-3°) er zitten geen gaten in het net	- één of meerdere palen staan erg scheef (3-5°)scheef - er zitten <5 gaten in het net met een diameter van 75% van de baldiameter van de hoofdsport	- één of meerdere palen staan erg scheef (>5°) - er zitten >5 gaten in het net met een diameter groter dan 75% van de baldiameter van de hoofdsport
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
- kale plekken of afgebladerde verf ≤10% van zichtbare oppervlakte - de ballenvanger / backstop ziet er verzorgd uit	- kale plekken of afgebladerde verf 11-25% zichtbare oppervlakte - de ballenvanger / backstop ziet er voldoende verzorgd uit	- kale plekken of afgebladerde verf >40% zichtbare oppervlakte - de ballenvanger / backstop ziet er redelijk verzorgd uit	- kale plekken of afgebladerde verf >40% zichtbare oppervlakte - de ballenvanger / backstop ziet er onverzorgd uit

**Tabel 23: Veldafscheiding**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
De veldafscheiding voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	De veldafscheiding voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	De veldafscheiding voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	De veldafscheiding voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn onbeschadigd</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kleine beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (<math>\leq 10\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- redelijk grote beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (11-25% van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn zwaar beschadigd (<math>&gt;25\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn scherpe kanten aanwezig</li> </ul>
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
<ul style="list-style-type: none"> <li>- de palen staan recht (<math>\leq 1^\circ</math>)</li> <li>- de bovenbuis ligt recht (<math>\leq 1^\circ</math>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- één of meerdere palen staat/staan enigszins scheef (1-3°)</li> <li>- de bovenbuis ligt enigszins scheef (2-5°)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- één of meerdere palen staat/staan redelijk scheef (3-5°)</li> <li>- de bovenbuis ligt redelijk scheef (6-10°)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- één of meerdere palen staan erg scheef (<math>&gt;5^\circ</math>)</li> <li>- de bovenbuis ligt scheef (<math>&gt;10^\circ</math>)</li> </ul>
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf <math>\leq 10\%</math> van zichtbare oppervlakte</li> <li>- de veldafscheiding ziet er verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf 11-25% zichtbare oppervlakte</li> <li>- de veldafscheiding ziet er voldoende verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf 25-40% zichtbare oppervlakte</li> <li>- de veldafscheiding ziet er redelijk verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf <math>&gt;40\%</math> zichtbare oppervlakte</li> <li>- de veldafscheiding ziet er onverzorgd uit</li> </ul>

## 4 Terreininrichting

Hieronder volgen de objecten die horen bij het onderdeel 'Terreininrichting'.

De opdrachtnemer voldoet/handhaaft tijdens de contractperiode minimaal aan beeldkwaliteit Ondergrens zoals nader uitgewerkt in de onderstaande tabellen per object.

**Tabel 24: Poort**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
De veldafscheiding voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	De veldafscheiding voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	De veldafscheiding voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	De veldafscheiding voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn onbeschadigd</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kleine beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (<math>\leq 10\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- redelijk grote beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (11-25% van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn zwaar beschadigd (<math>&gt;25\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn scherpe kanten aanwezig</li> </ul>
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
<ul style="list-style-type: none"> <li>- de poort is moeiteloos te openen</li> <li>- de staanders staan recht (<math>\leq 1^\circ</math>)</li> <li>- er komen geen gaten voor in het gaas of de spijlen/het staafmat zijn/is niet gebogen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de poort is voldoende goed te openen</li> <li>- één staander staat enigszins scheef (1-3°)</li> <li>- er komen sporadisch gaten voor in het gaas of de spijlen/het staafmat zijn/is licht gebogen (<math>&lt;2</math> gaten in het gaas van <math>\varnothing 200</math> mm of buiging is <math>\leq 5</math>cm)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de poort is redelijk moeizaam te openen</li> <li>- één of beide staanders staat redelijk scheef (3- 5°)</li> <li>- er komen redelijk veel gaten voor in het gaas of de spijlen/het staafmat zijn/is op een aantal plaatsen gebogen (<math>&lt;5</math> gaten in het gaas van <math>\varnothing 200</math> mm of buiging is 6-10cm)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de poort is moeizaam of niet te openen</li> <li>- één of beide staanders staan erg scheef (<math>&gt;5^\circ</math>)</li> <li>- er komen veel gaten voor in het gaas of de spijlen/het staafmat zijn/is gebogen (<math>&gt;5</math> gaten in het gaas van <math>\varnothing 200</math> mm of 1 of meer gaten van <math>\varnothing &gt; 200</math> mm of buiging is <math>&gt; 10</math>cm)</li> </ul>
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf <math>\leq 10\%</math> van zichtbare oppervlakte</li> <li>- de poort ziet er verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf 11-25% zichtbare oppervlakte</li> <li>- de poort ziet er voldoende verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf 25-40% zichtbare oppervlakte</li> <li>- de poort ziet er redelijk verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf <math>&gt;40\%</math> zichtbare oppervlakte</li> <li>- de poort ziet er onverzorgd uit</li> </ul>

**Tabel 25: Terreinafrastering**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
De veldafscheiding voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	De veldafscheiding voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	De veldafscheiding voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	De veldafscheiding voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn onbeschadigd</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kleine beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (<math>\leq 10\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- redelijk grote beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (11-25% van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn zwaar beschadigd (<math>&gt;25\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn scherpe kanten aanwezig</li> </ul>
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
<ul style="list-style-type: none"> <li>- de palen staan recht (<math>\leq 1^\circ</math>)</li> <li>- de bovenbuis ligt recht (<math>\leq 1^\circ</math>)</li> <li>- er komen geen gaten voor in het gaas of de spijlen/het staafmat zijn/is niet gebogen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- één of meerdere palen staat/staan enigszins scheef (<math>1-3^\circ</math>)</li> <li>- de bovenbuis ligt enigszins scheef (<math>2-5^\circ</math>)</li> <li>- er komen sporadisch gaten voor in het gaas of de spijlen/het staafmat zijn/is licht gebogen (<math>&lt;2</math> gaten in het gaas van <math>\varnothing 200</math> mm of buiging is <math>\leq 5</math> cm)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- één of meerdere palen staat/staan redelijk scheef (<math>3-5^\circ</math>)</li> <li>- de bovenbuis ligt redelijk scheef (<math>6-10^\circ</math>)</li> <li>- er komen redelijk veel gaten voor in het gaas of de spijlen/het staafmat zijn/is op een aantal plaatsen gebogen (<math>&lt;5</math> gaten in het gaas van <math>\varnothing 200</math> mm of buiging</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- één of meerdere palen staan erg scheef (<math>&gt;10^\circ</math>)</li> <li>- de bovenbuis ligt scheef (<math>&gt;5^\circ</math>)</li> <li>- er komen veel gaten voor in het gaas of de spijlen/het staafmat zijn/is gebogen (<math>&gt;5</math> gaten in het gaas van <math>\varnothing 200</math> mm of 1 of meer gaten van <math>\varnothing &gt; 200</math> mm of buiging is</li> </ul>
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf <math>\leq 10\%</math> van zichtbare oppervlakte</li> <li>- de terreinafrastering ziet er verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf 11-25% zichtbare oppervlakte</li> <li>- de terreinafrastering ziet er voldoende verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf 25-40% zichtbare oppervlakte</li> <li>- de terreinafrastering ziet er redelijk verzorgd</li> <li>- uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf <math>&gt;40\%</math> zichtbare oppervlakte</li> <li>- de terreinafrastering ziet er onverzorgd uit</li> </ul>

**Tabel 26: Fietsenrek**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
Het object voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	Het object voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	Het object voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	Het object voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn onbeschadigd</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> <li>- het object is vrij van roest</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kleine beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (<math>\leq 10\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> <li>- het object bevat in mindere mate roestplekken (<math>\leq 10\%</math>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- redelijk grote beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (11-25% van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> <li>- het object bevat redelijk veel roestplekken (10-30%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn zwaar beschadigd (<math>&gt;25\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn scherpe kanten aanwezig</li> <li>- het object begint door te roesten of is doorgeroest (<math>&gt;30\%</math>)</li> </ul>
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
- het object staat recht ( $\leq 1^\circ$ )	- het object staat enigszins scheef ( $1-3^\circ$ )	- het object staat redelijk scheef ( $3-5^\circ$ )	- het object staat erg scheef ( $>5^\circ$ )
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch

- kale plekken of afgebladerde verf ≤10% van zichtbare oppervlakte - het object ziet er verzorgd uit	- kale plekken of afgebladerde verf 11-25% zichtbare oppervlakte - het object ziet er voldoende verzorgd uit	- kale plekken of afgebladerde verf 25-40% zichtbare oppervlakte - het object ziet er redelijk verzorgd uit	- kale plekken of afgebladerde verf >40% zichtbare oppervlakte - het object ziet er onverzorgd uit
---	--	---	--

**Tabel 27: (Verkeers)bord**

<b>Goed</b>	<b>Basis</b>	<b>Ondergrens</b>	<b>Onvoldoende</b>
Het verkeersbord voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	Het verkeersbord voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	Het verkeersbord voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	Het verkeersbord voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>
- elementen zijn onbeschadigd - elementen zijn allemaal aanwezig - er zijn geen scherpe kanten aanwezig - het object is vrij van roest	- kleine beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (≤10% van object) - elementen zijn allemaal aanwezig - er zijn geen scherpe kanten aanwezig - het object bevat in mindere mate - roestplekken (≤10%)	- redelijk grote beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (11-25% van object) - elementen zijn niet allemaal aanwezig - er zijn geen scherpe kanten aanwezig - het object bevat redelijk veel roestplekken (10-30%)	- elementen zijn zwaar beschadigd (>25% van object) - elementen zijn niet allemaal aanwezig - er zijn scherpe kanten aanwezig - het object begint door te roesten of is doorgeroest (>30%)
<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>
- de staander staat recht (≤1°) - het bord is niet of nauwelijks verdraaid (≤3°) - het bord is niet of nauwelijks verkleurd (≤10%)	- de staander staat enigszins scheef (1-3°) - het bord is iets verdraaid (4-15°) - het bord is enigszins verkleurd (11-20%)	- de staander staat enigszins scheef (3-5°) - het bord is fors verdraaid (16-30°) - het bord is aanzienlijk verkleurd (21-50%)	- de staander staat erg scheef (>5°) - het bord is dusdanig verdraaid dat de informatie niet goed leesbaar is (>30°) - het bord is ernstig verkleurd (>50%)
<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>
- de staander en/of bebording is vrij van deuken, gaten of krassen (0%) en is volledig bedekt met coating het verkeersbord ziet er verzorgd uit	- de staander en/of bebording vertoont soms wat kleine deuken, gaten of krassen (1-5%). De coating is op een enkele plaats afwezig of in een slechte conditie (≤5%) - het verkeersbord ziet er voldoende verzorgd uit	- de staander en/of bebording vertoont hier en daar deuken, gaten of krassen (6-20%). De coating is voor een groot gedeelte afwezig of in een slechte conditie (6-20%) het verkeersbord ziet er redelijk verzorgd uit	- de staander en/of bebording vertoont deuken, gaten of krassen (>20%). De coating is voor een zeer groot gedeelte afwezig of in een slechte conditie (>20%) - het verkeersbord ziet er onverzorgd uit

**Tabel 28: Paal**

<b>Goed</b>	<b>Basis</b>	<b>Ondergrens</b>	<b>Onvoldoende</b>
De paal voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	De paal voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	De paal voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	De paal voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn onbeschadigd</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> <li>- (- het object is vrij van roest)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kleine beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (<math>\leq 10\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> <li>- (- het object bevat in mindere mate</li> <li>- roestplekken (<math>\leq 10\%</math>))</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- redelijk grote beschadigingen aan elementen zijn aanwezig (11-25% van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn geen scherpe kanten aanwezig</li> <li>- (- het object bevat redelijk veel roestplekken (10-30%))</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- elementen zijn zwaar beschadigd (<math>&gt;25\%</math> van object)</li> <li>- elementen zijn niet allemaal aanwezig</li> <li>- er zijn scherpe kanten aanwezig</li> <li>- (- het object begint door te roesten of is doorgeroest (<math>&gt;30\%</math>))</li> </ul>
<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>
- de paal staat recht ( $\leq 1^\circ$ )	- de paal staat enigszins scheef ( $2-3^\circ$ )	- de paal staat redelijk scheef ( $3-5^\circ$ )	- de paal staat erg scheef ( $>5^\circ$ )
<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf <math>\leq 10\%</math> van zichtbare oppervlakte</li> <li>- de paal is (nagenoeg) vrij van deuken (<math>&lt;1\%</math>)</li> <li>- de paal ziet er verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf 11-25% zichtbare oppervlakte</li> <li>- de paal bevat enigszins deuken (1-3%)</li> <li>- de paal ziet er voldoende verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf 25-40% zichtbare oppervlakte</li> <li>- de paal bevat redelijk veel deuken (3-6%)</li> <li>- de paal ziet er redelijk verzorgd uit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kale plekken of afgebladerde verf <math>&gt;40\%</math> zichtbare oppervlakte</li> <li>- de paal bevat veel deuken (<math>&gt;6\%</math>)</li> <li>- de paal ziet er onverzorgd uit</li> </ul>



## 5 Groen

Hieronder volgen de objecten die horen bij het onderdeel 'Groen'.

De opdrachtnemer voldoet/handhaaft tijdens de contractperiode minimaal aan beeldkwaliteit 'Basis' zoals nader uitgewerkt in de onderstaande tabellen per object.

**Tabel 29: Groen algemeen (haagvoet, beplantingen)**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
<ul style="list-style-type: none"> <li>- de bedekking door onkruidbegroeiing bedraagt <math>\leq 5\%</math> per 100m<sup>2</sup>, hoogte <math>\leq 10</math>cm, de bedekking door verspreid voorkomende resten van onkruidbegroeiing bedraagt <math>\leq 10\%</math> per 100m<sup>2</sup>, verzamelde resten van onkruidbegroeiing (hopen, e.d.) mogen niet voorkomen</li> <li>- er ligt geen of weinig natuurlijk afval (<math>\leq 15\%</math> van oppervlak), de dikte bedraagt <math>\leq 2</math>cm, op 31 dec. is <math>\leq 2\%</math> bedekt, op 31 dec. is de 1<sup>e</sup> 2m van het vak vrij van blad</li> <li>- er ligt geen of weinig vrucht- of bloemval (5% per 1m<sup>2</sup>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de bedekking door onkruidbegroeiing bedraagt 6-20% per 100m<sup>2</sup>, hoogte 11-30cm, de bedekking door verspreid voorkomende resten van onkruidbegroeiing bedraagt 11-25% per 100m<sup>2</sup>, verzamelde resten van onkruidbegroeiing (hopen, e.d.) mogen niet voorkomen</li> <li>- er ligt in mindere mate natuurlijk afval (16-30% van oppervlak), de dikte bedraagt 3-5cm, op 31 dec. is 3-10% bedekt, op 31 dec. is de 1<sup>e</sup> 2m van het vak vrij van blad</li> <li>- er is in mindere mate vrucht- of bloemval (6- 15% per 1m<sup>2</sup>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de bedekking door onkruidbegroeiing bedraagt 21-40% per 100m<sup>2</sup>, hoogte 31-50cm, de bedekking door verspreid voorkomende resten van onkruidbegroeiing bedraagt 11-25% per 100m<sup>2</sup>, verzamelde resten van onkruidbegroeiing (hopen, e.d.) mogen niet voorkomen</li> <li>- er ligt redelijk veel natuurlijk afval (31-50% van oppervlak), de dikte bedraagt 6-10cm, op 31 dec. is 11-25% bedekt, op 31 dec. is de 1m van het vak vrij van blad - er ligt redelijk veel vrucht- of bloemval (16-30% per 1m<sup>2</sup>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de bedekking door onkruidbegroeiing bedraagt <math>&gt; 40\%</math> per 100m<sup>2</sup>, hoogte <math>&gt; 50</math>cm, de bedekking door verspreid voorkomende resten van onkruidbegroeiing bedraagt <math>&gt; 25\%</math> per 100m<sup>2</sup>, verzamelde resten van onkruidbegroeiing (hopen, e.d.) mogen voorkomen</li> <li>- er ligt veel natuurlijk afval (<math>&gt; 50\%</math> van oppervlak) (6st), de dikte bedraagt <math>&gt; 10</math>cm, op 31 dec. is <math>&gt; 25\%</math> bedekt, op 31 dec. is de 1m van het vak niet vrij van blad - er ligt veel vrucht- of bloemval (<math>&gt; 30\%</math> per 1m<sup>2</sup>)</li> </ul>

**Tabel 30: Bosplantsoen**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
Het bosplantsoen voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	Het bosplantsoen voldoet voldoende aan zijn functie en is veilig en heel.	Het bosplantsoen voldoet voldoende aan zijn functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	Het bosplantsoen voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
<ul style="list-style-type: none"> <li>- het bosplantsoen is gezond en groeikrachtig, de vitaliteit is goed</li> <li>- er zijn geen (dode) probleemtakken</li> <li>- er is nauwelijks snoei- en/of dunningsachterstand (achterstand ≤5% per 100m<sup>2</sup>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- het bosplantsoen is gezond en groeikrachtig, de vitaliteit is goed</li> <li>- er zijn geen (dode) probleemtakken</li> <li>- er is enigszins snoei- en/of dunningsachterstand (achterstand 6-15% per 100m<sup>2</sup>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- het bosplantsoen is gezond en redelijk groeikrachtig, de vitaliteit is redelijk</li> <li>- er zijn geen (dode) probleemtakken</li> <li>- er is redelijk veel snoei- en/of dunningsachterstand (achterstand 16-25% per 100m<sup>2</sup>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- het bosplantsoen is niet gezond en niet groeikrachtig, de vitaliteit is matig</li> <li>- er zijn (dode) probleemtakken (&gt;0st)</li> <li>- er is veel snoei- en/of dunningsachterstand (achterstand &gt;25% per 100m<sup>2</sup>)</li> </ul>
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
- kaaloppervlak/ beschadigd ≤5% per 100m <sup>2</sup>	- kaaloppervlak/ beschadigd 6-10% per 100m <sup>2</sup>	- kaaloppervlak/ beschadigd 11-20% per 100m <sup>2</sup>	- kaaloppervlak/ beschadigd >20% per 100m <sup>2</sup>
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
- het bosplantsoen ziet er verzorgd uit	- het bosplantsoen ziet er voldoende verzorgd uit	- het bosplantsoen ziet er redelijk verzorgd uit	- het bosplantsoen ziet er onverzorgd uit

**Tabel 31: Heesters**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
De heesters voldoen goed aan hun functie en zijn veilig en heel.	De heesters voldoen voldoende aan hun functie en zijn veilig en heel.	De heesters voldoen voldoende aan hun functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	De heesters voldoen niet aan hun functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
<ul style="list-style-type: none"> <li>- de heesters zijn gezond en groeikrachtig, de vitaliteit is goed</li> <li>- er is geen snoei-behoefte en er is geen gevaar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de heesters zijn gezond en groeikrachtig, de vitaliteit is goed</li> <li>- er is geen snoei-behoefte en er is geen gevaar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de heesters zijn gezond en redelijk groeikrachtig, de vitaliteit is redelijk</li> <li>- er is snoei-behoefte maar geen gevaar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- de heesters zijn niet gezond en niet groeikrachtig, de vitaliteit is matig</li> <li>- er is snoei-behoefte en er is gevaar</li> </ul>
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
- er zijn geen of weinig heesters beschadigd of dood (≤5% per 100m <sup>2</sup> )	- er zijn enigszins heesters beschadigd of dood (6-10% per 100m <sup>2</sup> )	- er zijn redelijk veel heesters beschadigd of dood (11-20% per 100m <sup>2</sup> )	- er zijn veel heesters beschadigd of dood (>20% per 100m <sup>2</sup> )
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
- de heesters zien er verzorgd uit	- de heesters zien er voldoende verzorgd uit	- de heesters zien er redelijk verzorgd uit	- de heesters zien er onverzorgd uit

**Tabel 32: Haag**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
De haag voldoet goed aan hun functie en zijn veilig en heel.	De haag voldoet voldoende aan hun functie en zijn veilig en heel.	De haag voldoet voldoende aan hun functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	De haag voldoet niet aan hun functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
- de haag is gezond en groeikrchtig, de vitaliteit is goed - er is geen snoeibehoeftte en er is geen gevaar	- de haag is gezond en groeikrchtig, de vitaliteit is goed - er is geen snoeibehoeftte en er is geen gevaar	- de haag is gezond en redelijk groeikrchtig, de vitaliteit is redelijk - er is snoeibehoeftte maar geen gevaar	- de haag is niet gezond en niet groeikrchtig, de vitaliteit is matig - er is snoeibehoeftte en er is gevaar
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
- beschadigd of kaal $\leq 2\%$ per 100m1 - de strakke lijnen van de haag zijn duidelijk (uitlopers gem. lengte $\leq 10$ cm per 100m1, max. lengte $\leq 30$ cm en max. 5% per 100m1 )	- beschadigd of kaal 3- 5% per 100m1 - de strakke lijnen van de haag zijn redelijk duidelijk (uitlopers 11- 20cm per 100m1, max. lengte 30-40 cm en max. 6-10% per 100m1)	- beschadigd of kaal 6- 15% per 100m1 - de strakke lijnen van de haag zijn niet meer zichtbaar (uitlopers 21- 30cm per 100m1, max. lengte 40-50 cm en max. 11-20% per 100m1)	- beschadigd of kaal $> 15\%$ per 100m1 - de strakke lijnen van de haag zijn niet meer zichtbaar (uitlopers $> 30$ cm per 100m1, max. lengte $> 50$ cm en max. 11-20% per 100m1 )
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
- de haag ziet er verzorgd uit	- de haag ziet er voldoende verzorgd uit	- de haag ziet er redelijk verzorgd uit	- de haag ziet er onverzorgd uit

**Tabel 33: (struik)rozen**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
De (struik)rozen voldoen goed aan hun functie en zijn veilig en heel.	De (struik)rozen voldoen voldoende aan hun functie en zijn veilig en heel.	De (struik)rozen voldoen voldoende aan hun functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	De (struik)rozen voldoen niet aan hun functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
- de (struik)rozen zijn gezond en groeikrchtig, de vitaliteit is goed - er is geen snoeibehoeftte en er is geen gevaar	- de (struik)rozen zijn gezond en groeikrchtig, de vitaliteit is goed - er is geen snoeibehoeftte en er is geen gevaar	- de (struik)rozen zijn gezond en redelijk groeikrchtig, de vitaliteit is redelijk - er is snoeibehoeftte en maar geen gevaar	- de (struik)rozen zijn niet gezond en niet groeikrchtig, de vitaliteit is matig -er is snoeibehoeftte en er is gevaar
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
- er zijn geen of weinig struikrozen beschadigd of dood ( $\leq 5\%$ per 100m2) er is geen snoeiachterstand (dode takken 0% per 100m2, wildopslag en/of takken met uitlopers $\leq 2\%$ per 100m2)	- er is enigszins er zijn enigszins struikrozen beschadigd of dood (6-10% per 100m2) snoeiachterstand (dode takken 0% per 100m2, wildopslag en/of takken met uitlopers 3- 5% per 100m2)	- er zijn redelijk veel struikrozen beschadigd of dood (11-20% per 100m2) - er is redelijk veel snoeiachterstand (dode takken 1-25% per 100m2, wildopslag en/of takken met uitlopers 6-15% per 100m2)	- er zijn veel struikrozen beschadigd of dood ( $> 20\%$ per 100m2) - er is veel snoeiachterstand (dode takken $> 25\%$ per 100m2, wildopslag en/of takken met uitlopers $> 15\%$ per 100m2)
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
- de (struik)rozen zien er verzorgd uit	- de (struik)rozen zien er voldoende verzorgd uit	- de (struik)rozen zien er redelijk verzorgd uit	- de (struik)rozen zien er onverzorgd uit

**Tabel 34: Bodembedekkers**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
De bodembedekkers voldoen goed aan hun functie en zijn veilig en heel.	De bodembedekkers voldoen voldoende aan hun functie en zijn veilig en heel.	De bodembedekkers voldoen voldoende aan hun functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	De bodembedekkers voldoen niet aan hun functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
- de bodembedekkers zijn gezond en groeikrchtig, de vitaliteit is goed - er is geen snoeibehoeftte en er is geen gevaar	- de bodembedekkers zijn gezond en groeikrchtig, de vitaliteit is goed - er is geen snoeibehoeftte en er is geen gevaar	- de bodembedekkers zijn gezond en redelijk groeikrchtig, de vitaliteit is redelijk - er is snoeibehoeftte en maar geen gevaar	- de bodembedekkers zijn niet gezond en niet groeikrchtig, de vitaliteit is matig - er is snoeibehoeftte en er is gevaar
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
- er zijn geen of weinig bodembedekkers beschadigd of dood ( $\leq 5\%$ per 100m <sup>2</sup> ) - er is geen snoeiachterstand (storende takken $\leq 5\%$ per 100m <sup>2</sup> )	- er zijn enigszins bodembedekkers beschadigd of dood (6- 10% per 100m <sup>2</sup> ) - er is enigszins snoeiachterstand (storende takken 6- 10% per 100m <sup>2</sup> )	- er zijn redelijk veel bodembedekkers beschadigd of dood (11- 20% per 100m <sup>2</sup> ) - er is redelijk veel snoeiachterstand (storende takken $\leq 11-20\%$ per 100m <sup>2</sup> )	- er zijn veel bodembedekkers beschadigd of dood ( $>20\%$ per 100m <sup>2</sup> ) - er is veel snoeiachterstand (storende takken $>20\%$ per 100m <sup>2</sup> )
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
- de bodembedekkers zien er verzorgd uit	- de bodembedekkers zien er voldoende verzorgd uit	- de bodembedekkers zien er redelijk verzorgd uit	- de bodembedekkers zien er onverzorgd uit

**Tabel 35: Kruidachtigen**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
De kruidachtigen voldoen goed aan hun functie en zijn veilig en heel.	De kruidachtigen voldoen voldoende aan hun functie en zijn veilig en heel.	De kruidachtigen voldoen voldoende aan hun functie maar kan leiden tot onveilige situaties.	De kruidachtigen voldoen niet aan hun functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
- de kruidachtigen zijn gezond en groeikrchtig, de vitaliteit is goed - er is geen snoeibehoeftte en er is geen gevaar	- de kruidachtigen zijn gezond en groeikrchtig, de vitaliteit is goed - er is geen snoeibehoeftte en er is geen gevaar	- de kruidachtigen zijn gezond en redelijk groeikrchtig, de vitaliteit is redelijk - er is snoeibehoeftte maar geen gevaar	- de kruidachtigen zijn niet gezond en niet groeikrchtig, de vitaliteit is matig - er is snoeibehoeftte en er is gevaar
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
- er zijn geen of weinig kruidachtigen beschadigd of dood ( $\leq 5\%$ per 100m <sup>2</sup> )	- er zijn enigszins kruidachtigen beschadigd of dood (6- 10% per 100m <sup>2</sup> )	- er zijn redelijk veel kruidachtigen beschadigd of dood (11- 20% per 100m <sup>2</sup> )	- er zijn veel kruidachtigen beschadigd of dood ( $>20\%$ per 100m <sup>2</sup> )
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
- de kruidachtigen zien er verzorgd uit	- de kruidachtigen zien er voldoende verzorgd uit	- de kruidachtigen zien er redelijk verzorgd uit	- de kruidachtigen zien er onverzorgd uit

**Tabel 36: Grasveld**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
Het grasveld voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel	Het grasveld voldoet goed aan zijn functie en is veilig en heel.	Het grasveld voldoet goed maar kan leiden tot onveilige situaties.	Het grasveld voldoet niet aan zijn functie en is onveilig.
Veilig	Veilig	Veilig	Veilig
<ul style="list-style-type: none"> <li>- het grasveld is gezond en groeikrchtig, de vitaliteit is goed</li> <li>- er komen <math>\leq 2\%</math> per 100 m<sup>2</sup> beschadigingen (kuilen/sporen/kale plekken in de grasmat voor)</li> <li>- er zijn geen of weinig oneffenheden/kuilen (<math>\leq 10</math> mm per 100 m<sup>2</sup>)</li> <li>- spoorvorming <math>\leq 5</math> mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- het grasveld is gezond en groeikrchtig, de vitaliteit is goed</li> <li>- er komen 3-5% per 100 m<sup>2</sup> beschadigingen (kuilen/sporen/kale plekken in de grasmat voor)</li> <li>- er zijn in beperkte mate oneffenheden/kuilen (11-30 mm per 100 m<sup>2</sup>)</li> <li>- spoorvorming 6-20 mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- het grasveld is gezond en redelijk groeikrchtig, de vitaliteit is redelijk</li> <li>- er komen 6-20% per 100 m<sup>2</sup> beschadigingen (kuilen/sporen/kale plekken in de grasmat voor)</li> <li>- er zijn redelijk veel oneffenheden/kuilen (31-50 cm per 100 m<sup>2</sup>)</li> <li>- spoorvorming 21-30 mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- het grasveld is niet gezond en niet groeikrchtig, de vitaliteit is matig</li> <li>- er komen <math>&gt; 20\%</math> per 100 m<sup>2</sup> beschadigingen (kuilen/sporen/kale plekken in de grasmat voor)</li> <li>- er zijn veel oneffenheden/kuilen (<math>&gt; 50</math> mm per 100 m<sup>2</sup>)</li> <li>- spoorvorming <math>&gt; 30</math> mm</li> </ul>
Functioneel	Functioneel	Functioneel	Functioneel
<ul style="list-style-type: none"> <li>- het maaibeeld is kort en gelijkmatig. De graslengte is maximaal 50 mm en ondergrens 20 mm per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- er ligt maaisel op het grasveld dat gelijkmatig is verdeeld (geen opeenhopingen)</li> <li>- er is geen of weinig kaal oppervlak (<math>\leq 2\%</math> per 100 m<sup>2</sup>, oppervlak <math>\leq 0,10</math> m<sup>2</sup>)</li> <li>- er zijn geen of weinig molshopen (<math>\leq 2</math> st per 100 m<sup>2</sup>)</li> <li>(- de rand van de aangrenzende beplanting/verharding is goed zichtbaar (overgroei <math>\leq 5</math> cm per 100 m<sup>1</sup>, recht gestoken: ja))</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- het maaibeeld is redelijk kort en gelijkmatig. De graslengte is maximaal 50 mm en ondergrens 20 mm per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- er ligt maaisel op het grasveld dat gelijkmatig is verdeeld (geen opeenhopingen)</li> <li>- er is in mindere mate kaal oppervlak (3-5% per 100 m<sup>2</sup>, oppervlak 0,11-0,40 m<sup>2</sup>)</li> <li>- er zijn in beperkte mate molshopen (3-5 st per 100 m<sup>2</sup>)</li> <li>(- de rand van de aangrenzende beplanting/verharding is enigszins zichtbaar (overgroei 6-10 cm per 100 m<sup>1</sup>, recht gestoken: ja))</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- het maaibeeld is vrij lang en onregelmatig. De graslengte is maximaal 70 mm en ondergrens 20 mm per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- er ligt maaisel op het grasveld redelijk gelijkmatig is verdeeld (<math>\leq 10</math> opeenhopingen per 100 m<sup>2</sup>)</li> <li>- er is redelijk veel kaal oppervlak (6-10% per 100 m<sup>2</sup>, oppervlak 0,41-2 m<sup>2</sup>)</li> <li>- er zijn redelijk veel molshopen (6-10 st per 100 m<sup>2</sup>)</li> <li>(- de rand van de aangrenzende beplanting is nauwelijks zichtbaar (overgroei 11-25 cm per 100 m<sup>1</sup>, recht gestoken: nee))</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- het maaibeeld is lang en onregelmatig. De graslengte is maximaal 70 mm en/of <math>\leq 20</math> mm per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- er ligt maaisel op het grasveld dat niet gelijkmatig is verdeeld (<math>&gt; 10</math> opeenhopingen per 100 m<sup>2</sup>)</li> <li>- er is veel kaal oppervlak (<math>&gt; 10\%</math> per 100 m<sup>2</sup>, oppervlak <math>&gt; 2</math> m<sup>2</sup>)</li> <li>- er zijn veel molshopen (<math>&gt; 10</math> st per 100 m<sup>2</sup>)</li> <li>(- de rand van de aangrenzende beplanting is niet zichtbaar (overgroei <math>&gt; 25</math> cm per 100 m<sup>1</sup>, recht gestoken: nee))</li> </ul>
Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch	Esthetisch
<ul style="list-style-type: none"> <li>- het grasveld zien er verzorgd uit</li> <li>- grasveld rondom obstakels is niet of nauwelijks hoger dan het omliggende grasveld (verhouding is <math>\leq 1,5</math> x zo hoog)</li> <li>- er is geen of weinig onkruid (<math>\leq 5\%</math> per 100 m<sup>2</sup>, max. hoogte <math>\leq 5</math> cm)</li> <li>- er ligt geen of weinig natuurlijk afval (<math>\leq 5\%</math> van oppervlak), de dikte bedraagt <math>\leq 3</math> cm, op 31 dec. is <math>\leq 2\%</math> bedekt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- het grasveld zien er voldoende verzorgd uit</li> <li>- grasveld rondom obstakels is enigszins hoger dan het omliggende grasveld (verhouding is 1,1-2 x zo hoog)</li> <li>- er is in mindere mate onkruid (6-15% per 100 m<sup>2</sup>, max. hoogte 6-15 cm)</li> <li>- er ligt in mindere mate natuurlijk afval (6-10% van oppervlak), de dikte bedraagt 3-10 cm, op 31 dec. is 3-5% bedekt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- het grasveld zien er redelijk verzorgd uit</li> <li>- grasveld rondom obstakels is veel hoger dan het omliggende grasveld (verhouding is 2,1-3 x zo hoog)</li> <li>- er is redelijk veel onkruid (16-30% per 100 m<sup>2</sup>, max. hoogte 16-25 cm)</li> <li>- er ligt redelijk veel natuurlijk afval (11-25% van oppervlak), de dikte bedraagt 11-30 cm, op 31 dec. is 6-10% bedekt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- het grasveld zien er onverzorgd uit</li> <li>- grasveld rondom obstakels is zeer veel hoger dan het omliggende grasveld (verhouding is <math>&gt; 3</math> x zo hoog)</li> <li>- er is veel onkruid (<math>&gt; 30\%</math> per 100 m<sup>2</sup>, max. hoogte <math>&gt; 25</math> cm)</li> <li>- er ligt veel natuurlijk afval (<math>&gt; 25\%</math> van oppervlak), de dikte bedraagt <math>&gt; 30</math> cm, op 31 dec. is <math>&gt; 10\%</math> bedekt</li> </ul>

**Tabel 37: Bomen**

<b>Goed</b>	<b>Basis</b>	<b>Ondergrens</b>	<b>Onvoldoende</b>
De boom is zeer gezond en levenskrachtig	De boom is gezond en levenskrachtig	De boom is niet gezond en nauwelijks levenskrachtig	De boom is (bijna) dood
<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>
-Er is geen snoei-achterstand en er zijn geen storende/dode takken	- Er is weinig snoei-achterstand en er zijn weinig storende/dode takken	- Er is redelijk veel snoeiachterstand en redelijk veel storende/dode takken	- Er is veel snoei-achterstand en veel storende/dode takken
<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>
-Vrije doorgang wordt niet belemmerd -takvrije doorgang boven (auto)wegen bedraagt 4,6m en boven voetpaden 3,5m.	-Vrije doorgang wordt niet belemmerd -takvrije doorgang boven (auto)wegen bedraagt 4,6m en boven voetpaden 3,5m.	-Vrije doorgang wordt in geringe mate belemmerd -takvrije doorgang boven (auto)wegen bedraagt 4,6m en boven voetpaden 3,5m.	-Vrije doorgang wordt in ernstige mate belemmerd. -takvrije doorgang boven (auto)wegen bedraagt minder dan 4,6m en boven voetpaden minder dan 3,5m.
<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>
- De boom heeft geen beschadigingen	- De boom heeft weinig beschadigingen	- De boom heeft redelijk veel beschadigingen	- De boom heeft veel beschadigingen

## 6 Verharding

Hieronder volgen de objecten die horen bij het onderdeel 'Verharding'.  
De opdrachtnemer voldoet/handhaaft tijdens de contractperiode minimaal aan beeldkwaliteit Ondergrens zoals nader uitgewerkt in de onderstaande tabellen per object.

**Tabel 38 Natuurlijk afval op verharding**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>	<b>Veilig</b>
De verharding is nergens glad door blad of bloesem	De verharding is op de hoofdroutes niet glad door blad of bloesem	De verharding is op veel belopen delen niet glad door blad of bloesem	De verharding is glad door blad of bloesem
<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>
Er is weinig natuurlijk afval.	Er is in beperkte mate natuurlijk afval.	Er is redelijk veel natuurlijk afval.	Er is veel natuurlijk afval.
<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>
bedekking binnen bladvalperiode $\leq 10\%$ per 100m <sup>2</sup>	bedekking binnen bladvalperiode $\leq 25\%$ per 100m <sup>2</sup>	bedekking binnen bladvalperiode $\leq 35\%$ per 100m <sup>2</sup>	bedekking binnen bladvalperiode $> 35\%$ per 100m <sup>2</sup>
bedekking buiten bladvalperiode $\leq 5\%$ per 100m <sup>2</sup>	bedekking buiten bladvalperiode $\leq 10\%$ per 100m <sup>2</sup>	bedekking buiten bladvalperiode $\leq 25\%$ per 100m <sup>2</sup>	bedekking buiten bladvalperiode $> 25\%$ per 100m <sup>2</sup>
laagdikte $\leq 3$ cm	laagdikte $\leq 10$ cm	laagdikte $\leq 30$ cm	laagdikte $> 30$ cm

**Tabel 39 Zwerfafval fijn verharding**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>
Er ligt weinig fijn zwerfafval.	Er ligt in beperkte mate fijn zwerfafval.	Er ligt redelijk veel fijn zwerfafval.	Er ligt veel fijn zwerfafval.
<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>
fijn zwerfafval (1-10 cm) $\leq 3$ stuks per 1m <sup>2</sup>	fijn zwerfafval (1-10 cm) $\leq 10$ stuks per 1m <sup>2</sup>	fijn zwerfafval (1-10 cm) $\leq 25$ stuks per 1m <sup>2</sup>	fijn zwerfafval (1-10 cm) $> 25$ stuks per 1m <sup>2</sup>

**Tabel 40 Zwerfafval grof verharding**

Goed	Basis	Ondergrens	Onvoldoende
<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>
Er ligt weinig grof zwerfafval.	Er ligt in beperkte mate grof zwerfafval.	Er ligt redelijk veel grof zwerfafval.	Er ligt veel grof zwerfafval.
<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>
grof zwerfafval ( $> 10$ cm) $\leq 3$ stuks per 100 m <sup>2</sup>	grof zwerfafval ( $> 10$ cm) $\leq 10$ stuks per 100 m <sup>2</sup>	grof zwerfafval ( $> 10$ cm) $\leq 25$ stuks per 100 m <sup>2</sup>	grof zwerfafval ( $> 10$ cm) $> 25$ stuks per 100 m <sup>2</sup>

**Tabel 41 Onkruid elementenverharding**

<b>Goed</b>	<b>Basis</b>	<b>Ondergrens</b>	<b>Onvoldoende</b>
<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>
Er is weinig onkruid.	Er is in beperkte mate onkruid.	Er is redelijk veel onkruid.	Er is veel onkruid.
<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>
bedekking ≤ 2% per 100m <sup>2</sup>	bedekking ≤ 4% per 100m <sup>2</sup>	bedekking ≤ 8% per 100m <sup>2</sup>	bedekking > 8% per 100m <sup>2</sup>
aantal stuks onkruid hoger dan 20 cm ≤ 10 stuks per 100m <sup>2</sup>	aantal stuks onkruid hoger dan 20 cm ≤ 20 stuks per 100m <sup>2</sup>	aantal stuks onkruid hoger dan 20 cm ≤ 30 stuks per 100m <sup>2</sup>	aantal stuks onkruid hoger dan 20 cm > 30 stuks per 100m <sup>2</sup>

**Tabel 42 Onkruid halfverharding**

<b>Goed</b>	<b>Basis</b>	<b>Ondergrens</b>	<b>Onvoldoende</b>
<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>	<b>Functioneel</b>
Er is weinig onkruid.	Er is in beperkte mate onkruid.	Er is redelijk veel onkruid.	Er is veel onkruid.
<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>	<b>Esthetisch</b>
bedekking ≤ 5% per 100m <sup>2</sup>	bedekking ≤ 20 per 100m <sup>2</sup>	bedekking ≤ 35% per 100m <sup>2</sup>	bedekking > 35% per 100m <sup>2</sup>
aantal stuks onkruid hoger dan 20 cm ≤ 10 stuks per 100m <sup>2</sup>	aantal stuks onkruid hoger dan 20 cm ≤ 20 stuks per 100m <sup>2</sup>	aantal stuks onkruid hoger dan 20 cm ≤ 30 stuks per 100m <sup>2</sup>	aantal stuks onkruid hoger dan 20 cm > 30 stuks per 100m <sup>2</sup>