



Årlig säkerhetsbesiktning av lekplats
#4 Björkdungens Fsk

2022-09-30



Uppdragstagare

Företag/Organisation:	Ackurata Lekplatsbesiktningar		
Adress:	Lummergeången 75	Postort:	135 35 Tyresö
Besiktningsman:	Stefan Svensson	E-mail:	stefan@ackurata.se
Certifikat nr.	CPL195:20 Utf. av Sereno Certifiering AB	Telefon:	0760-51 22 11

Uppdragsgivare

Företag/Organisation:	DN Trädgård & Markskötsel AB	Org. nr	556976-7477
Adress:	Betongvägen 7 Lgh 36	Postort:	142 50 Skogås
Kontaktperson:	Göran Sterner	E-mail:	goran.sterner@dntm.se
Projektnr/-namn:	Armada Fastigheter	Telefon:	

Besiktningsobjekt

Lekplatsens namn:	#4 Björkdungens Fsk	Typ:	Förskola
Adress:	Svarthättevägen 21	Postort:	184 61 Åkersberga
Datum för besiktning:	2022-09-30	Protokoll upprättat:	2022-10-04

Närvarande vid besiktningen

Kontaktperson ovan närvarande vid besiktning: Ja Nej



Resultat från Årlig säkerhetsbesiktning av lekplats #4 Björkdungens Fsk

1. Drift- och underhållsplaner

Drift- och underhållsplaner (SS-EN 1176-7:2020)	Saknas	A-fel
---	--------	-------

Fungerande drift- och underhållsplaner, enligt tillämpliga delar av SS-EN 1176-7:2020, bedöms saknas för lekplatsen. Bedömningen är tagen med hänsyn till antal och/eller klassificeringsgrad av identifierade fel tillsammans med de uppgifter som lämnats av beställare, vid eller inför, besiktningstillfället.

2. Hänvisning och märkning

Hänvisningsskylt - Allmänna säkerhetsåtgärder, SS-EN 1176-7, 8.2.3	Saknas	C-fel
--	--------	-------

Vid lekplatsen saknas en tydligt synlig hänvisningsskylt med följande information:

Lekplatsens namn, adress eller GPS-koordinater, allmänt telefonnummer för nödsituationer (112), kontaktuppgifter till underhållspersonal (t e x telefonnummer, email eller hemsida).

Märkning, SS-EN 1176-1, 7	Saknas	C-fel
---------------------------	--------	-------



Inom lekområdet har ett eller flera redskap identifierats som saknar ID-märkning. Redskap som omfattas av felet har "Saknas" angivet i fältet för ID-märkning.

Redskap ska vara märkta tydligt, varaktigt och synligt från marknivå med minst följande:

Tillverkarens namn och adress; Redskapets beteckning och tillverkningsår; nummer och datum för denna Europastandard, dvs SS-EN 1176-1:2017.

3. Lekredskap

Redskap 1: Vidbyggd rutschbana



Tillverkare: Hags	Fallhöjd (mm): 1000
Art. nr: 608225 Unimini	ID-Märkning:
Art. namn: Maribor HPL	Identifierade fel: Ja

Övriga kommentarer:



Fel nr: 1	Klassning: C
Rutinmässigt underhåll	1176-7, 7.1

Underhåll av stötdämpande underlag som är hårt packat.

Redskap 2: Vippgunga typ 2b



Tillverkare: Hags	Fallhöjd (mm): 600
Art. nr:	ID-Märkning: Saknas
Art. namn:	Identifierade fel: Ja

Övriga kommentarer:

Redskap 3: Sandlåda



Tillverkare:	Fallhöjd (mm): <600
Art. nr:	ID-Märkning:
Art. namn:	Identifierade fel: Nej

Övriga kommentarer:

Redskap 4: Lekbåt



Tillverkare:	Fallhöjd (mm): 700
Art. nr:	ID-Märkning: Saknas
Art. namn:	Identifierade fel: Ja

Övriga kommentarer:



Fel nr: 2	Klassning: C
Redskapets ytbeskaffenhet	1176-1, 4.2.5

Det finns utskjutande skruv.

Redskap 5: Vippgunga typ 2a



Tillverkare: Kompan	Fallhöjd (mm): 600
Art. nr: M101	ID-Märkning:
Art. namn:	Identifierade fel: Nej

Övriga kommentarer:

Redskap 6: Lekhus



Tillverkare: Hags	Fallhöjd (mm): <600
Art. nr:	ID-Märkning: Saknas
Art. namn:	Identifierade fel: Ja

Övriga kommentarer:

Redskap 7: Gungställning



Tillverkare: Hags	Fallhöjd (mm): 1400
Art. nr:	ID-Märkning: Saknas
Art. namn:	Identifierade fel: Ja

Övriga kommentarer:

4. Lekområde/övrigt



Fel nr: 3	Klassning: A
Ställen där huvud och hals kan fastna	1176-1, 4.2.7.2

Öppning där huvud och hals kan fastna har identifierats i lekplatsens omkringliggande staket/grind.

Öppningen uppfyller inte kraven efter utfört prov enligt D.2.2.

Delvis omslutna och V-formade öppningar vars ingång ligger mer än 600 mm ovanför lekytan ska vara utformade så att öppningen inte är tillgänglig vid provning enligt D.2.2.



Fel nr: 4	Klassning: A
Ställen där huvud och hals kan fastna	1176-1, 4.2.7.2

Öppning i grind har identifierats där huvud och hals kan fastna. Öppningen uppfyller inte kraven efter utfört prov enligt D.2.1.

Åtkomliga helt omslutna öppningar med en nedre kant som är mer än 600 mm ovanför lekytan ska provas i enlighet med D.2.1. Provkropp C eller E får inte passera genom någon öppning om inte även den stora huvudformade provkroppen D kan passera.

Provkropp C (89x157 mm) och D (ø 230 mm) har använts vid provning.



Frågor

Tveka inte att höra av er om ni har frågor gällande besiktningen.

Maila gärna det här protokollet tillsammans med er fråga till:

stefan@ackurata.se

Eller slå en signal till besiktningsmannen:

Stefan Svensson på 0760 51 22 11

Har ni synpunkter eller klagomål på besiktningen kan ni kontakta:

Sereno Certifiering AB, Box 5604, 114 86 Stockholm.