



Årlig säkerhetsbesiktning av lekplats
#17 Skoglundens Fsk

2022-09-29



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:	#17 Skoglundens Fsk	Typ:	Förskola
Adress:	Skärgårdsstadsvägen 11	Postort:	184 70 Åkersberga
Datum för besiktning:	2022-09-29	Protokoll upprättat:	2022-10-01

Närvarande vid besiktningen

Kontaktperson ovan närvarande vid besiktning: Ja Nej



Omfattning av Årlig säkerhetsbesiktning av lekplats #17 Skoglundens Fsk

Säkerhetsbesiktning av permanent installerade lekredskap med tillhörande stötdämpande underlag (islagsyta).

Staket, grindar, brunnar, paviljonger, pergolor och fast förankrade lastpallar ingår i besiktningen om dessa bedöms ligga inom, eller i direkt anslutning till, lekplatsen/lekområdet. Övriga föremål som inte är avsedda för lek samt kabeltrummor omfattas **inte** av besiktningen.

Där gummibeläggning och gummiplattor utgör stötdämpande underlag är besiktningen **inte** utförd enligt SS-EN 1177 2018. HIC-Provning.

Lekplatsens ägare ansvarar för att lekplatsen och dess lekredskap är tillgängliga/åtkomliga för besiktning.

Redskapsdelar, såsom fundament, stolpar och sviktpadd under marknivå besiktigas inte där nivåstabila underlag förekommer. Delar under mark är i dessa fall inbyggda och betraktas otillgängliga om inte rivning företes (rivning ingår inte i besiktningen). Exempel på nivåstabila underlag är asfalt, stensättning, gummibeläggning/ -plattor och liknande.

Vid vinterförhållanden med snö och tjäle i marken ingår inte redskapsdelar under marknivå och stötdämpande underlag i besiktningen. Dessa betraktas i sådana fall som otillgängliga för besiktning.

Högt placerade eller svåråtkomliga redskapsdelar besiktigas okulärt från en, för besiktningsmannen, säker position och ett säkert sätt. Besiktningsmannen avgör vad som vid besiktningsstillfället är ett säkert sätt eller en säker position.

Exempel: Redskapsdelar som är placerade mer än 3 m ovan marknivå; Redskapsdelar där åtkomligheten kan innebära en fallrisk från mer än 2 m; Redskapsdelar där åtkomligheten bedöms innebära en risk för personskada.

Omfattning av besiktningen beskrivs i sin helhet i "uppdragsspecifikation" som redovisas i offert eller prislista inför beställning av detta uppdrag. Besiktningens omfattning anses överenskommen i samband med beställning inför detta uppdrag.

Besiktningen är genomförd mot följande kravdokument

Svensk Standard SS-EN 1176-1-7 och SS-EN 1176 10-11

Tillämplig lagstiftning: Plan och bygglagen (PBL), Boverkets Byggregler (BBR), Ordninglagen (OL) och Produktsäkerhetslagen (PSL) samt tillverkarens anvisningar.

Förklaring till felklassningar i protokollet

A-fel	Risk för allvarlig skada alternativt Stor risk för mindre skada	Normalt krävs omedelbar åtgärd*
B-fel	Mindre risk för mindre skada alternativt Stor risk för liten skada	Normalt bör åtgärd utföras snarast*
C-fel	Liten risk för mindre skada alternativt mindre risk för liten skada	Normalt bör åtgärd utföras vid periodiskt underhåll eller bevakas*
Det åligger lekplatsens ägare/förvaltare att identifiera behov av åtgärd samt tidpunkt för sådan åtgärd.		

Lekredskap som ingår i besiktningen

1	Lekhus				
2	Gungställning				
3	Lekbåt				
4	Gungställning				
5	Släntrutschbana				
6	Sandlåda				
7	Karusell				
8	Karusell				
9	Balanslek				
10	Karusell				
11	Vippgunga typ 3a				
12	Vippgunga typ 2a				
13	Vippgunga typ 2a				
14	Sandlåda				



Resultat från Årlig säkerhetsbesiktning av lekplats #17 Skoglundens Fsk

1. Drift- och underhållsplaner

Drift- och underhållsplaner (SS-EN 1176-7:2020)	Saknas	C-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 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	Finns	
--	-------	--

Inga fel identifierade

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: Lekhus



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

Övriga kommentarer:



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

Det finns utskjutande spikhuvuden.

Redskap 2: Gungställning



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

Övriga kommentarer:

Redskap 3: 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 4: Gungställning



Tillverkare: Hags	Fallhöjd (mm): 1500
Art. nr:	ID-Märkning: Saknas
Art. namn:	Identifierade fel: Ja

Övriga kommentarer:



Fel nr: 3	Klassning: C
Rutinmässigt underhåll	1176-7, 7.1

Efterdragning. Hoppskydd sitter löst på flera gungsitser.

Redskap 5: Släntrutschbana



Tillverkare: Hags	Fallhöjd (mm): 1000
Art. nr:	ID-Märkning: Saknas
Art. namn:	Identifierade fel: Ja

Övriga kommentarer:



! Besiktningensmannens påpekande

Marknivån är något hög i förhållande till leverantörens anvisningar.

Redskap 6: Sandlåda



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

Övriga kommentarer:

Redskap 7: Karusell



Tillverkare: Hags	Fallhöjd (mm): 1000
Art. nr:	ID-Märkning: Saknas
Art. namn:	Identifierade fel: Ja

Övriga kommentarer:

Redskap 8: Karusell



Tillverkare: Hags	Fallhöjd (mm): 1000
Art. nr:	ID-Märkning: Saknas
Art. namn:	Identifierade fel: Ja

Övriga kommentarer:



Fel nr: 4	Klassning: C
Rutinmässigt underhåll	1176-7, 7.1

Infästningar/fästelement. Redskapet står ostadigt och vickar.

Redskap 9: Balanslek



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

Övriga kommentarer:



Fel nr: 5	Klassning: C
Avhjälpande underhåll	1176-7, 7.2

Utbyte av slitna eller defekta delar.
Klämskydd är sprucket.

Redskap 10: Karusell



Tillverkare: Hags	Fallhöjd (mm): 1000
Art. nr:	ID-Märkning: Saknas
Art. namn:	Identifierade fel: Ja

Övriga kommentarer:

Redskap 11: Vippgunga typ 3a



Tillverkare: SIK-Holz	Fallhöjd (mm): 800
Art. nr: 1.41	ID-Märkning:
Art. namn:	Identifierade fel: Ja

Övriga kommentarer:



Fel nr: 6	Klassning: C
Skydd mot skador inom fallutrymmet	1176-1, 4.2.8.4

Det står ett föremål med hårda kanter inom redskapets fallutrymme.

Redskap 12: Vippgunga typ 2a



Tillverkare: SIK-Holz	Fallhöjd (mm): 600
Art. nr: 1.5	ID-Märkning:
Art. namn:	Identifierade fel: Nej

Övriga kommentarer:

Redskap 13: Vippgunga typ 2a



Tillverkare: SIK-Holz	Fallhöjd (mm): 600
Art. nr: 1.6	ID-Märkning:
Art. namn:	Identifierade fel: Nej

Övriga kommentarer:

Redskap 14: Sandlåda



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

Övriga kommentarer:

4. Lekområde/övrigt

Hemmabygge



! Besiktningsmannens påpekande

Det står en egen konstruktion inom lekområdet.

Konstruktionen känns instabil och har röta i sig.

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:
Serenio Certifiering AB, Box 5604, 114 86 Stockholm.