



Årlig säkerhetsbesiktning av lekplats
#15 Sjöhästens Fsk

2022-09-25



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:	#15 Sjöhästens Fsk	Typ:	Förskola
Adress:	Sjökarbyvägen 20	Postort:	184 34 Åkersberga
Datum för besiktning:	2022-09-25	Protokoll upprättat:	2022-09-29

Närvarande vid besiktningen

Kontaktperson ovan närvarande vid besiktning: Ja Nej



Omfattning av Årlig säkerhetsbesiktning av lekplats #15 Sjöhästens 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), Ordningsslagen (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	Fristående rutschbana				
2	Vippgunga typ 2a				
3	Sandbord				
4	Lekhus				
5	Släntrutschbana				
6	Gungställning				
7	Klätterställning				
8	Karusell				
9	Lekhus				
10	Sandlåda med lekhus				
11	Gungställning				
12	Vippgunga typ 2a				
13	Kryptunnel				
14	Släntrutschbana				
15	Sandlåda med lekhus				



Resultat från Årlig säkerhetsbesiktning av lekplats #15 Sjöhästens 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 de uppgifter som lämnats av beställare vid eller inför besiktningstillfället. Hänsyn har också tagits till klassificeringsgrad och antal identifierade fel.

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: Fristående rutschbana



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

Övriga kommentarer:

Redskap 2: Vippgunga typ 2a



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

Övriga kommentarer:

Redskap 3: Sandbord



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

Övriga kommentarer:

Redskap 4: Lekhus



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

Övriga kommentarer:

Redskap 5: Släntrutschbana



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

Övriga kommentarer:

Redskap 6: Gungställning



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

Övriga kommentarer:



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

Det finns ett staket inom fallutrymmet.



Fel nr: 2	Klassning: C
Avhjälpare underhåll	1176-7, 7.2

Det finns flera slitna kättinglänkar i gungsitsarnas upphängningselement.

Redskap 7: Klätterställning



Tillverkare: Hags	Fallhöjd (mm): 2200
Art. nr:	ID-Märkning: Saknas
Art. namn:	Identifierade fel: Ja

Övriga kommentarer:



Fel nr: 3	Klassning: C
Avhjälpare underhåll	1176-7, 7.2

Det finns slitna kättinglänkar som utgör klätterredskapets upphängningsanordning.

Redskap 8: Karusell



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

Övriga kommentarer:

Redskap 9: Lekhus



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

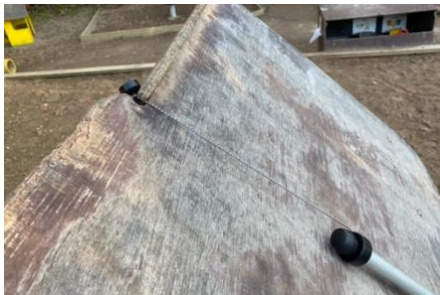
Övriga kommentarer:

Redskap 10: Sandlåda med lekhus



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

Övriga kommentarer:



Fel nr: 4	Klassning: A
Ställen där kläder/hår kan fastna	1176-1, 4.2.7.3

Ställen där kläder/hår kan fastna har identifierats i springa/glipa i yttertaket. Test är utfört enligt D.3.2.3 som resulterade i att knävring fastnade i springan

Provningsutrustning som användes vid testet består av:

En kedja som har $\varnothing 3,6 \text{ mm}$ ($\pm 0,1$)

En knävring (knopp) som har $\varnothing 25 \text{ mm}$ ($\pm 0,5$)

Redskap 11: Gungställning



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

Övriga kommentarer:



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

Det finns flera slitna kättinglänkar i gungsitsarnas upphängningselement.

Redskap 12: Vippgunga typ 2a



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

Övriga kommentarer:



Fel nr: 6	Klassning: C
Rutinmässigt underhåll	1176-7, 7.1

Redskapet är löst i sin infästning mot markfundament.

Redskap 13: Kryptunnel



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

Övriga kommentarer:

Redskap 14: Släntrutschbana



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

Övriga kommentarer:

Redskap 15: Sandlåda med lekhus



Tillverkare: Hags	Fallhöjd (mm): < 600
Art. nr: 606313 Unimini	ID-Märkning:
Art. namn: Astrax Trä	Identifierade fel: Nej

Övriga kommentarer:

4. Lekområde/övrigt

Räcke



Fel nr: 7	Klassning: A
Ställen där huvud och hals kan fastna	1176-1, 4.2.7.2

Öppning i trappräcke (intill redskap nr 5) 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.