

Årlig säkerhetsbesiktning av lekplatser och lekredskap

Säkerhetsbesiktning utförd av



Gulkremlagatan 39
749 45 Enköping
Org.nr 559135-2348
Telefon: 073-689 84 61
Telefon: 070-446 55 10
info@malardalenslek.se

Besiktningsman: Ulric Enkvist
Telefon: 073-689 84 61
Certifikat C004002
Certifikat C004003

Besiktningsobjekt

Gällstaö lekplats

Ringvägen

Ekerö

Uppdragsgivare

Gällstaö Natur och Kulturförening

Box 53

178 21 Ekerö

E-post: gustav.m.sten@gmail.com

Org.nr: 815200-0538

Kontakt: Gustav Sten

Tel: 070-719 30 68

Övriga närvarande

Datum för besiktning

2025-11-13

Protokoll upprättat

2025-11-18

Översiktsbild



Information

Angivna fel i protokollet avviker från gällande standard eller lagar och har kodats enligt nedanstående uppställning.

Vid åtgärdande av felan skall detta utföras i överensstämmelse med kraven i nu gällande standard för lekredskap. § hänvisning är till standarden SS-EN 1176.

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.

! Besiktningsmannens påpekande

Inga fel identifierade

Det åligger lekplatsens ägare/förvaltare att identifiera behov av åtgärd samt tidpunkt för sådan åtgärd.

Säkerhetsbesiktningen 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.)

Ordningslagen (OL.) Produktsäkerhetslagen (PSL.)

Besiktningens omfattning:

Säkerhetsbesiktning av permanent installerade lekredskap och tillhörande islagsytor samt staket, grindar och brunnar i lekområdets omedelbara närhet. Besiktning av redskap och utrustning som installerats som lekredskap även om de inte har tillverkats för detta ändamål till exempel kabelrummor, SJ-pallar. (SS-EN 1176-1: 2017, 1 Omfattning). För islagsyta bestående av lösfyllnadsmaterial såsom sand, grus, träspån eller bark och där intyg avseende det stötdämpande underlagets stötdämpande förmåga ej tillhandahållits gör besiktningsmannen en bedömning av ytans funktionsduglighet genom okulär kontroll och lagertjocklekskontroll med sticksond och/eller provgrävning. För islagsyta bestående av gummibeläggning, gummiplattor eller konstgräs och där intyg avseende det stötdämpande underlagets stötdämpande förmåga ej tillhandahållits gör besiktningsmannen en bedömning av ytans funktionsduglighet genom okulär kontroll och lagertjocklekskontroll med sticksond. Detta sker vid slumpmässigt utvalda kontrollpunkter inom lekutrustningens fallutrymme.

Kontroll sker också genom att med egenvikt provbelasta ytan för att uppskatta packningsbarhet och hårdhet.

Där gummibeläggning och gummiplattor utgör stötdämpande underlag utförs inte besiktning enligt SS-EN 1177: 2018 med HIC-provning.

Säkerhetsbesiktningen omfattar ej produkter som definieras som leksaker i SS-EN 71 och i Toys Safety Directive.

Besiktningen omfattar ej bedömning av hållfasthet annat än vad som kan konstateras genom okulär besiktning för att identifiera röta, korrosion, sprickbildning, slitage o d och genom att manuellt känna på lekutrustningen vid besiktningen.

Inkapslade/inplastade delar av lekutrustning (ex kättingar, gungleder) omfattas ej av besiktningen. Någon provning av bärande träkonstruktioners kärna avseende röta eller annan försvagning utföres ej då sådan metod för provning i fält ej föreskrivs i SS-EN 1176:1:2017. Besiktningen omfattar ej heller bedömning av hållfasthet avseende reparationer eller andra förändringar av lek- eller idrottsutrustning o d som beställaren/fastighetsägaren låtit utföra. I dessa fall förutsätts reparationer eller andra förändringar vara utförda i enlighet med SS-EN 1176-7 8. Besiktningen omfattar ej rivning av nivåstabla islagsytor bestående av platsgjuten gummi, plattor av gummi, konstgräs med sviktpadd o d eller underliggande överbyggnadslager. Delar under mark är i dessa fall inbyggda och inte tillgängliga för besiktning annat än om rivning enligt ovan företes.

Besiktade lekredskap och lekområde

Redskap 1	Vidbyggd rutschbana
Redskap 2	Gungställning
Redskap 3	Gungställning
Redskap 4	Klätterställning
Redskap 5	Sandlåda
Redskap 6	Karusell
Redskap 7	Vippgunga
Redskap 8	Vippgunga
Redskap 9	Vidbyggd rutschbana
Redskap 10	
Redskap 11	
Redskap 12	
Redskap 13	
Redskap 14	
Redskap 15	

Informationsskylt

	Finns	Saknas	Klassning
Allmänna säkerhetsåtgärder (informationsskylt) SS-EN 1176-7 Avsnitt 8.2.3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="C"/>
Felbeskrivning: Vid lekplatsen ska det finnas en tydligt synlig skylt som anger följande information: Telefonnummer 112 vid händelse av olycka/nödsituation, lekplatsens namn, lekplatsens adress eller GPS-koordinater, telefonnummer alternativt kontaktuppgifter till underhållspersonal för lekplatsen.			

Övrig information

Redskap 2

Gungställning



Fel nummer 2.1



Fel nummer 3.1

Redskap 5



Fel nummer 5.1

Sandlåda



Fel nummer 5.1

Redskap 7

Vippgunga



Fel nummer 7.1



Fel nummer 7.2

Redskap 8

Vippgunga



Fel nummer 8.1



Fel nummer 8.2

Redskap 9

Vidbyggd rutschbana



Fel nummer 9.1

Mälardalens lekplatsbesiktning AB

Besiktningsman



Ulric Enkvist

Innehar följande Certifikat utfärdade av RISE Research Institutes of Sweden AB

Certifikat C004002 platser för lek motion eller annan utevistelse
samt av lekredskap utifrån SS-EN 1176 och SS-EN 1177

Certifikat C004003 platser för motion eller annan utevistelse
samt av fitnessutrustning utifrån SS-EN 16630

Datum: 2025-11-18

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

I det fall ni har synpunkter på utförd säkerhetsbesiktning kan ni kontakta:

RISE Certifiering

Box 553

371 23 Karlskrona

klagomalperson@ri.se