

Susanne Janum

Fra: TMFKP Sekretariat
Emne: 2020-0199894 Politikerspørgsmål om Edderkoppelegepladsen i Utterslev Mose ved Pilesvinget, usikker for børnene, eftersyn reovering

Fra: TMFKP BD Rådhuspost
Sendt: 3. september 2020 16:19
Til: Flemming Steen Munch (Borgerrepræsentationen)
Cc: Stine Grangaard
Emne: 2020-0199894 Politikerspørgsmål om Edderkoppelegepladsen i Utterslev Mose ved Pilesvinget, usikker for børnene, eftersyn reovering

Kære Flemming Steen Munch

Tak for din henvendelse fra den 25. august 2020 til Teknik- og Miljøforvaltningen om Edderkoppelegepladsen. Du får svar fra mig, fordi din henvendelse hører under mit ansvarsområde i forvaltningen.

Forvaltningens eget tilsyn med legepladsen har påvist skader og slid på fire af legeredskaberne, som alle er blevet udbedret ultimo august 2020. Alle trælegeredskaberne er gennemgået for udstikkende dele som fx skruer og fundne elementer udbedret ultimo august 2020. Legepladsen er derfor sikker at lege på.

Der udføres en uvildig, ekstern hovedinspektion på legepladserne hvert andet år. Derudover udfører forvaltningens driftspersonale dagligt tilsyn på legepladserne og fjerner affald og farlige genstande som fx glasskår og lignende.

Den seneste hovedinspektion af Edderkoppelegepladsen blev udført marts 2019. Jeg har vedhæftet rapport fra Nordisk Legepladsinstitut. De afvigelser, som er nævnt i rapporten, blev udbedret foråret 2019.

Der kan kun udføres mindre vedligeholdelsesarbejder inden for forvaltningens driftsramme. Det vil kræve afsætning af yderligere midler, hvis en legeplads som fx Edderkoppelegepladsen skal gennemgå en større, gennemgribende reovering. Der er planlagt udskiftning af legeredskabet sneglehuset og en reovering af legeredskabet edderkopen i løbet af efteråret 2020.

Jeg håber, at du hermed har fået svar på dine spørgsmål.

Med venlig hilsen

Nikolaj Hvingtoft Hansen
Vicedirektør

KØBENHAVNS KOMMUNE
Teknik- og Miljøforvaltningen
Parker, Kirkegårde og Renhold



Nordisk Legepladsinstitut

Årlig Hovedinspektion af legepladsredskaber.

Brønshøj - Husum - Utterslev Mose (v. Pilesvinget)



Knud Birkedal Nielsen
Certificeret legepladsinspektør
Rådgivende ingeniør

Nordisk Legepladsinstitut

Grundoplysninger

Kundenummer: DK60
Inspektionsdato: Marts 2019

Kunde: Københavns Kommune
 Teknik og Miljøforvaltning Byens Drift

Legeplads: Upperslev Mose
Adresse:
Postnr. / By:

Kontaktperson: Vibeke Steen Lærke Knudsen
Telefon nr.:
E-mail adresse:

Supplerende information

Denne inspektion er foranlediget af en kontakt imellem Københavns kommune og Nordisk Legeplads-institut, med ønsket om at højne sikkerheden på kommunens legepladser.

Med mindre andet er anført i rapporten, er der ikke modtaget skriftlige oplysninger om installation, vedligehold og inspektion jfr. DS/EN 1176-1 pkt. 6.

Med mindre andet er anført, er legeredskaberne ikke mærket i henhold til DS/EN 1176-1 pkt. 7. Derfor er det ikke muligt på denne baggrund at bestemme redskabernes oprindelse og fremstillings år.

Det er heller ikke muligt at afgøre hvor niveau 0 er (Nedgravningsdybden).

Inspektionen gennemføres derfor ud fra det registrerede.

Inspektionen er foretaget i henhold til gældende standarder udgivet i 2017.

Ved inspektionen er benyttet testværktøjer, som anvist i DS/EN 1176-1.

(Medmindre andet anføres, er faldunderlagets stødbabsorberende egenskaber ikke testet, men visuelt vurderet)

For høje træredskaber med jordkontakt, der er ældre end 5 år, foretages udgravninger ved stolper, for kontrol af evt. råd.

Der er ikke foretaget demontering af lukkede dele for at vurdere legeredskabets tilstand.

Maksimalt udbytte af rapporten opnås ved at være opmærksom på følgende.

Afsnit 1. (side 1-5) Her ses et billede af bebyggelsen/legepladsen samt kundeoplysninger. Oplysninger om legepladsens adresse/placering og info. vedr. Den Europæiske Standard DS/EN 1176 som er grundlag for inspektionen. På side 3 vises en klassificering som giver læseren et hurtigt overblik over legeredskabernes tilstand.
 På side 5 vises inspektørens certifikat.

Afsnit 2. (fra side 6) **Oversigt over redskaberne som er på legepladsen:**
 Her vises alle legeredskaberne enkeltvis, på hvert sit billede, med følgende undertekst:
 (Eksempel)
Legeredskab: Rutschebane
Producent: Fantom A/S
Er der afvigelser i forhold til gældende standard: Nej eller **Ja**
 Hvis der er svaret **Nej** behandles redskabet ikke yderligere.
 Hvis der er svaret **Ja** bliver afvigelsen belyst i Afsnit 3.

Afsnit 3. **Gennemgang af registrerede afvigelser.**
 Her vises et billede af de enkelte redskaber, der har afvigelser. Til højre for billede er det angivet hvilke afsnit af DS/EN 1176 der er gældende for pågældende redskab. De efterfølgende billeder viser afvigelserne, med tilhørende tekst/forklaring.

Nedenstående klassificering er inspektørens egen vurdering på stedet og står alene som sådan.
Se efterfølgende sider hvor redskaberne behandles enkeltvis.

Klassificering

Små/ingen fejl	Aktion	Aktion anføres	Noter	Foto
Hegn og låger			Forefindes ikke	
	Fitness		Gummimåtte bør renses	1-2
Tusindeben			Ingen afvigelser	
Gynge			Ingen afvigelser	
3 svampe			Ingen afvigelser	
Myre			Ingen afvigelser	
	Edderkop		Mangler en skive og møtrik	3-4
Net			Ingen afvigelser	
Blad			Ingen afvigelser	
	Sneglehus		Alger. Trænger til overfladebehandling, råd en del steder og der mangler et bræt	5-10
		Rutschebane	Spalte - fingerfangfælde	11-12

Legepladsen trænger til fokus og vedligeholdelse.

Knud Birkedal Nielsen

Knud Birkedal Nielsen
Cert. Legepladsinspektør & rådgivende ingeniør

Information til rekvirenten af inspektionsrapporten:

Med afslutningen af inspektionen og modtagelsen af rapporten er der taget det første skridt i bestræbelserne på at gøre legepladsen til et mere sikkert sted for børnene at udfolde sig. Inspektionsrapporten er udført iht. DS/EN 1176 Del 1-11: 2017 som er de seneste standarder på området.

Der er ikke foretaget tekniske test iht. DS/EN 1176 Pkt. 4.2.2 ligesom der ikke er foretaget tekniske afprøvninger der fordrer anvendelse af specielt udstyr / procedurer (ex. kalibrerede vægte, droptester og lign.)

Inspektionen kan i praksis medføre, at der for alle inspicerede redskaber, anskaffet og installeret før november 2017, vil blive fundet og registreret afvigelser. Disse afvigelser er ikke nødvendigvis ensbetydende med at redskaberne er farlige.

Risikovurdering og prioritering af nødvendige udbedringer bør således vurderes særskilt fra inspektionsrapporten idet kun selve inspektionen er dækket af certificeringsordningen.

Det kan anbefales at der fokuseres på især følgende:

- 1) Anoraksnorefang på rutschebaner, hustage og brandmandsstænger.
Opgradering anbefales uanset produktets alder, idet der er tale om et nyt krav, baseret på ny viden og med afgørende betydning for sikkerheden.
- 2) Hovedklemfælder. Til grund for vurderingen kan lægges, at der ikke foreligger dokumentation for problemer med redskaber der er i overensstemmelse med tidligere standarder f.eks. DS 2342 / DIN 7926)
Opgradering anbefales uanset produktets alder, hvor afvigelsen fra DS/EN 1176 forefindes i direkte forlængelse af legefladen.
- 3) Vinkler $\leq 60^\circ$ især ifbm. tvungne bevægelser.
- 4) Fingerklemfælder (jvf. test) placeret ifbm. tvungne bevægelser.
- 5) Manglende faldværn eller sideafskærmninger.
- 6) Underlagets egnethed som faldunderlag. Visuel vurdering, se endvidere DS/EN 1176:2017

Til grund for vurdering/prioritering kan også lægges legepladsens art/placering, aldersgruppen der anvender redskaberne. (Vuggestue, børnehave, offentlig legeplads osv.)

Standarden er skrevet med fuld anerkendelse af betydningen af "supervision" af børn under 3 år, hvorfor dette ligeledes kan indgå i overvejelserne om indsats.

Ordforklaring:

Stødområdet

er den del af terrænet, der omgiver legeredskabet, hvor der skal være stødabsorberende faldunderlag.

Faldrummet

er det rum i eller omkring legeredskabet, som barnet falder ned igennem inden det rammer stødområdet.

Hovedklemfælde (mulig livsfare)

er en åbning som barnets krop kan komme igennem, men hvor barnets hoved kan komme til at sidde fast.

Stropfælde (mulig livsfare)

er en sprække eller åbning der kan fange snore eller beklædningsgenstande, uden at barnet kan støtte på benene.

Halsklemfælde (mulig livsfare)

er en åbning hvor barnet kan sidde fast med halsen og ikke kan støtte på benene.

Fingerklemfælde (legemsbeskadigelse)

er et hul hvor barnet kan sidde fast med fingrene uden at kunne støtte på benene.

Inspektørens certifikat.

Certifikat nr. 014

Certifikat

Nordisk Legepladsinstitut attesterer hermed følgende:

Knud Birkedal Nielsen,

har gennemført den faglige uddannelse:

CERTIFICERING SOM LEGEPLADSINSPEKTØR

Kursisten har erhvervet kompetencer vedrørende forståelsen og anvendelsen af gældende versioner af: DS/EN 1176 + DS/EN 1177 + DS/EN 15312 + DS/EN 16899 + DS/EN 16630 + DS/EN 14974, samt inspektion af disse aktiviteter med tilhørende afvigelsesregistrering.

Kursets primære indhold:

Identifikation, registrering og afrapportering af afvigelser i forhold til følgende:


- DS/EN 1176 – Del 1 Generelle sikkerhedskrav og prøvningsmetoder
- DS/EN 1176 – Del 2 Gynger – Supplerende specifikke sikkerhedskrav og prøvningsmetoder
- DS/EN 1176 – Del 3 Rulleskibe – Supplerende specifikke sikkerhedskrav og prøvningsmetoder
- DS/EN 1176 – Del 4 Svøvebaner – Supplerende specifikke sikkerhedskrav og prøvningsmetoder
- DS/EN 1176 – Del 5 Kanuseller – Supplerende specifikke sikkerhedskrav og prøvningsmetoder
- DS/EN 1176 – Del 6 Vipper – Supplerende specifikke sikkerhedskrav og prøvningsmetoder
- DS/EN 1176 – Del 7 Vejledning til brug ved installation, inspektion, vedligeholdelse og drift
- DS/EN 1176 – Del 10 Fuldstændigt lukkede legeredskaber – Supplerende sikkerhedskrav
- DS/EN 1176 – Del 11 Tredimensionelle løstret – Supplerende sikkerhedskrav
- DS/EN 1177 – Stødabsorberende legepladsunderlag – Metoder til bestemmelse af stødabsorption
- DS/EN 15312 – Frit tilgængeligt multisportsudstyr
- DS/EN 16899 – Sports- og fritidsudstyr – Udstyr til parkour
- DS/EN 16630 – Fastinstalleret udendørs fitnessudstyr
- DS/EN 14974 – Udstyr til rullesport - Skaterbaner

Dette certifikat er gyldigt indtil: 01-02-2022, medmindre det annulleres tidligere.



Nordisk Legepladsinstitut

Sted: Næstved
Dato: 01-02-2019


Einar Jon Skulason Hansen
Direktor

Oversigt over redskaberne som er på legepladsen:



Redskab: Fitness redskaber
Producent: ?
Er der afvigelser i forhold til gældende standard: Ja



Redskab: Tusindben
Producent: ?
Er der afvigelser i forhold til gældende standard: Nej



Redskab: Gyng
Producent: ?
Er der afvigelser i forhold til gældende standard: Nej



Redskab: 3 svampe
Producent: ?
Er der afvigelser i forhold til gældende standard: Nej



Redskab: Myre
Producent: ?
Er der afvigelser i forhold til gældende standard: Nej



Redskab: Edderkop
Producent: Monstrum
Er der afvigelser i forhold til gældende standard: Ja

Oversigt over redskaberne som er på legepladsen:



Redskab: Net
Producent: ?
Er der afvigelser i forhold til gældende standard: Nej



Redskab: Blad
Producent: Monstrum
Er der afvigelser i forhold til gældende standard: Nej



Redskab: Sneglehus
Producent: Monstrum
Er der afvigelser i forhold til gældende standard: Ja



Redskab: Rutschebane
Producent: Monstrum
Er der afvigelser i forhold til gældende standard: Ja

Gennemgang af registrerede afvigelser

Foto 1



Følgende standarder er benyttet ved inspektionen af dette redskab.

DS/EN 1176 del 1. Generelt
 DS/EN 1176 del 7. Vedligehold
 EN 16630:2010+Aktiv Ude Outdoor Fitness

Foto 2



Underlaget er ikke vedligeholdt, og vurderes derfor ikke at overholde standardens krav til støddæmpning.

De steder hvor faldhøjden er over 1 m. bør gummimåtterne renses.

DS/EN 1176 del 1 Stødabsorberende legepladsunderlag.

Status på udbedring	
Dato for udbedring	
Pris	

Foto 3



Følgende standarder er benyttet ved inspektionen af dette redskab.

DS/EN 1176 del 1. Generelt
 DS/EN 1176 del 7. Vedligehold

Foto 4



Mangler en skive og møtrik.

DS/EN 1176 del.7 Pkt. 8.2.7. Korrigerende vedligeholdelse

Status på udbedring	
Dato for udbedring	
Pris	

Foto 5



Følgende standarder er benyttet ved inspektionen af dette redskab.

DS/EN 1176 del 1. Generelt
DS/EN 1176 del 7. Vedligehold

Foto 6



Redskabet er begroet med alger, som bør fjernes da det kan lede til råd og yderligere forfald.

DS/EN 1176 del 7 pkt. 8.2.6 Rutinemæssig vedligeholdelse.

Status på udbedring	
Dato for udbedring	
Pris	

Foto 7



Legeredskabet trænger til levetidsforlængende overfladebehandling.

DS/EN 1176 del 7 pkt. 8.2.6 Rutinemæssig vedligeholdelse.

Status på udbedring	
Dato for udbedring	
Pris	

Foto 8



Der er fremskredent råd flere steder i dette redskab, og det anbefales at den efterses af en montør mhp. udskiftning.

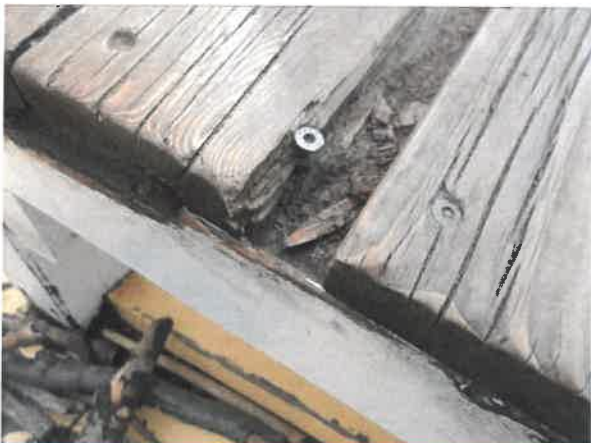
Observer skadens fremskriden indtil da.

Se også foto 9

DS/EN 1176 del 7 pkt. 8.2.7 Korrigerende vedligeholdelse.

Status på udbedring	
Dato for udbedring	
Pris	

Foto 9



Detalje

Foto 10



Der mangler et bræt i gangarealet.

DS/EN 1176 del.7 Pkt. 8.2.7. Korrigerende vedligeholdelse

Status på udbedring	
Dato for udbedring	
Pris	

Foto 11



Følgende standarder er benyttet ved inspektionen af dette redskab.

DS/EN 1176 del 1. Generelt
 DS/EN 1176 del 3. Rutschebaner
 DS/EN 1176 del 7. Vedligehold

Foto 12



Ved højder over 100 cm eller hvor brugeren er udsat for en tvungen bevægelse skal åbninger og konstruktionshuller ikke have en diameter mellem 8-25 mm. Her vist med prøvesonder.

DS/EN 1176 del 1 pkt. 4.2.7.6 Fastklemning af fingre + Annex D pkt. 4 Fastklemning af fingre

Status på udbedring	
Dato for udbedring	
Pris	