



Markaplassen Barnehage SA
Markaplassen 192

N-7054 RANHEIM

Vår saksbehandler
Rune Berg

Vår ref.
19 /4462/614/A10/&58/
oppgis ved alle henv.

Deres ref.

Dato
09.07.2019

Markaplassen barnehage – tilsyn etter forskrift om miljørettet helsevern i barnehager og skoler m.v.

Miljøenheten gjennomførte 11.4.2019 tilsyn ved Markaplassen barnehage. Formålet med tilsynet var å vurdere hvordan barnehagen ivaretar barnas helse, miljø og sikkerhet (jf. forskrift om miljørettet helsevern i barnehager og skoler m.v. av 01.12.1995).

1. Sammendrag

Markaplassen barnehage har etablert et internkontrollsystem med skriftlige rutiner for å ivareta barnas helse, miljø og sikkerhet. Barnehagen kunne ved tilsynet legge fram dokumentasjon på gjennomførte risikovurderinger som grunnlag for etablerte sikkerhetsrutiner. Vårt inntrykk er at barnehagen i stor grad har kartlagt og vurdert risikoforhold i barnehagen og at risikoforhold vurderes kontinuerlig. Barnehagen bærer preg av stor bevissthet omkring risiko for barneulykker blant de ansatte. Miljøenheten har i etterkant av tilsynet mottatt e-post fra styrer Vera Holst om tiltak som er gjort i forbindelse med forhold påpekt under tilsynet. Det er derfor ikke gitt noen avvik eller merknader i denne rapporten da Miljøenheten anser forholdene som rettet.

2. Beskrivelse av Markaplassen barnehage

Markaplassen barnehage er en privat barnehage drevet som et samvirkeforetak. Barnehagen har 4 avdelinger, to for småbarn og to for store barn.

3. Reviderte områder og funn

Tilsynet ble gjennomført som tematisyn med hovedvekt på dokumentasjon av risikovurderinger gjennomført for å ivareta barns sikkerhet (jf §§ 7 og 14) og internkontroll og avvikshåndtering (jf § 4).

Tilsynet ble gjennomført ved gjennomgang av dokumentasjon med barnehagens ledelse samt intervju av to ansatte. Det ble også gjennomført befaring av barnehagens lokaler og uteområde.

Dokumentasjon fremlagt ved tilsynet

Barnehagens internkontroll på PBL Mentor
Årshjul PBL HMS 2019
Sjekkliste uteområdet
Oversikt over utførte risikovurderinger i PBL Mentor

Deltakere ved tilsynet

Vera Holst, styrer Markaplassen Barnehage
Kjersti Alsaker, barne- og ungdomsarbeider Markaplassen Barnehage
Lindis Norheim, ped.leder Markaplassen barnehage
Bente L. Høier, sjefingeniør Miljøenheten
Rune Berg, rådgiver Miljøenheten

3.1. Har barnehagen tilstrekkelig oversikt over risikoforhold?Observasjon

Barnehagen la ved tilsynet fram risikovurderinger av en rekke ulike situasjoner og aktiviteter som kan utgjøre fare for barn på barnehagens inneområde, uteområde og på tur. Arbeidet er oppsummert i PBLs modul for risikovurdering.

Vurdering

Risikovurdering er en systematisk arbeidsmetode for å komme fram til risikonivå av ulike aktiviteter/hendelser. For å gjøre objektive og sammenlignbare vurderinger er det viktig å skille mellom sannsynligheten for at en hendelse inntreffer og konsekvensen hvis den skulle inntreffe. Til sammen utgjør sannsynlighet og konsekvens risikoen for en hendelse. PBLs modul for risikovurderinger har en svakhet i at selve fastsettelsen av risiko ikke er basert på en bestemt metodikk, men heller lagt opp til en mer subjektiv fastsetting av risiko. Dette vanskeliggjør arbeidet med å vurdere ulike risikoer opp mot hverandre.

I PBL's system er enkelthendelser samlet i større bolker, og angitt med en felles risiko, selv om sannsynlighet og konsekvens for disse enkelthendelsene kan variere mye. Der man har hendelser med ulik sannsynlighet og konsekvens, bør dette deles inn i underpunkter slik at det blir tydelig hvilke forhold man skal ha fokus på.

Eksisterende tiltak er også samlet i en bolke, noe som gjør det uoversiktlig å vurdere om man har tiltak som enten styrer sannsynlighet eller konsekvens for en gitt hendelse. Barnehagen bør angi både sannsynlighet og konsekvens for hver enkelt hendelse, og klargjøre om tiltak styrer sannsynlighet eller konsekvens. Barnehagen må også enes internt om graderingen av sannsynlighet og konsekvens (dvs hva mener vi med middels sannsynlighet og middels konsekvens). Dersom det etter en angivelse av sannsynlighet og konsekvens kommer ut med en risiko på gult eller rødt, forventes det at barnehagen vurderer ytterligere tiltak for å redusere risiko. Slike oppfølginger skal være skriftlig.

I risikovurderingene bør man i størst mulig grad henviser til konkrete rutinebeskrivelser, for eksempel ved å lenke mellom risikovurderinger og rutinebeskrivelsene i PBL.

3.2. Driver barnehagen systematisk internkontroll som forebygger ulykker og skader

Observasjon

PBL Mentor har et system med elektroniske sjekklister som kan brukes direkte fra mobilen. Ikke alle ansatte bruker denne løsningen så barnehagen har også egne sjekklister i papirform. Alle avvik skal dokumenteres elektronisk i systemet. For de elektroniske sjekklistene blir alle avvik overført til avvikssystemet, men for de som bruker sjekklister på papir må avvikene registreres inn i systemet i ettertid.

Alle risikovurderinger og rutiner er tilgjengelige for ansatte på mobil. Siden alle rutiner ligger tilgjengelig på mobil er det enkelt å sjekke i det daglige om man er usikker.

Barnehagen bruker mal for årshjul for HMS i PBL Mentor. Ved endringer i rutiner sendes det automatisk melding til ansatte slik at de kan oppdateres seg.

Vurdering

Vår vurdering er at barnehagen har etablert et internkontrollsystem for å ivareta barnas helse, miljø og sikkerhet. Årshjulet, rutinebeskrivelser og utfylte sjekklister viser at barnehagen jobber bevisst og systematisk med dette. Samtale med barnehageledelsen og ansatte gir inntrykk av at barnehagens rutiner for å ivareta barnas sikkerhet er kjent i personalet.

En av styrkene til et system som PBL Mentor er muligheten for effektivt å kunne dokumentere sjekklister og avvik direkte fra mobilen. Det er flere ansatte ved barnehagen som ikke benytter de digitale løsningene, og man vil da heller ikke utnytte potensialet i systemet fullt ut.

3.3 Andre forhold

Ventilasjon

Observasjon/vurdering

Under befaringen ble det observert at det manglet kontrollventiler på flere avtrekk rundt omkring i bygget. Dette kan resultere i noe forskjellig luftmengder i forskjellige avdelinger i bygget.

Miljøenheten har i ettertid mottatt epost fra styrer som bekrefter at firmaet Økovent har vært og satt inn nye takluker med korrekt trykk på de ventilene som manglet.

Gjerdet på utelekeplassen

Observasjon/vurdering

Under befaringen ble det observert at gjerdet på den nordre delen av lekeplassen var litt lavt. Dette er problematisk da det vil være enkel tilgang til trafikkert vei dersom barna skulle klatre over. Problemet forsterkes om vinteren med mye snø. Miljøenheten har i ettertid mottatt epost fra styrer som bekrefter at firmaet Foraas er kontaktet og setter opp gjerdet som er innenfor kravet.

Sikkerhet på utelekeplassen

Observasjon/vurdering

Under befaringen ble det observert at lekebussen på uteområdet ikke hadde tilfredsstillende fallunderlag på sørenden. Det ble opplyst at det var regler for at man ikke fikk lov å klatre på den delen av bussen, men det var likevel relativt enkel tilgang. Miljøenheten har i ettertid mottatt epost fra styrer som informerte at Lekeplasskontrollen hadde vært på sin årlige kontroll og også gitt avvik på plassering av bussen. Styrer bekreftet i eposten at bussen blir flyttet på dugnad, og at ny gummi vil legges av firmaet Din Gårdsplass.

4. Regelverk

- Lov av 2011-06-24 nr.29 om folkehelsearbeid (folkehelseloven)
- Forskrift av 1. desember 1995 om miljørettet helsevern i barnehager og skoler m.v.. med veileder, "Miljø og helse i barnehagen", Helsedirektoratet april 2014.

Avvik defineres som mangel på oppfyllelse av krav gitt i eller i medhold av lov eller forskrift.

Merknad er forhold som ikke nødvendigvis er i strid med krav fastsatt i eller i medhold av lov eller forskrift, men der tilsynsmyndigheten mener det er mulighet for forbedringspotensial.

Rapporten omhandler eventuelle avvik og merknader som er avdekket under tilsynet. Det er ingen fullstendig tilstandsvurdering av virksomhetens arbeid innenfor forskrift om miljørettet helsevern i barnehager og skoler m.v.

Med hilsen
TRONDHEIM KOMMUNE

Silje Salomonsen
konstituert miljøsjef

Rune Berg
rådgiver

Elektronisk dokumentert godkjenning uten underskrift