

**Vesthallen
Skjoldsvej 8,
4200 Slagelse**

**Kommunale Ejendomme,
Drift & Anlæg**
Dahlsvej 3
4220 Korsør

Tlf.: 58 57 36 00

kedic@slagelse.dk
www.slagelse.dk

Rapport over skærpet bygningssyn 24-04-2012.

08-05-2012

Kontaktperson:
Kenneth Dickinson
Dir.tlf.: 20117624

Generelt:

Bygningen er fra 1972 og er i særdeles god stand. Der udføres løbende vedligeholdelsesarbejde efter behov. Oprettelse af et "planlagt vedligeholdelsesprogram" anbefales. Det vil være med til at opretholde bygningens nuværende standard.

Tag:

75 % af tagpladerne over hallen er udskiftet. De sidste 25 % bør udskiftes indenfor de næste par år. Pris for dette arbejde ca. 220.000,00 kr. Tagkuperne over hallen blev udskiftede for ca. 4 år siden.



Tagbelægningen (tagpap) over sidebygningen er i så dårligt stand, at det bør udskiftes omgående. Der trænger vand ind i tagkonstruktionen via små revner i tagpappet, og igennem ovenlyskuperne, som alle er utætte. Når solen er på, stier vandtrykket i konstruktionen, som derefter letter tagpappet. Der er desuden forkert fald på en del af taget. Det er med til, at der i længere tid, er stillestående vand på taget. Der kan ikke udelukkes, at der er eventuelt råd og svamp i tagkonstruktionen. Prisen for udbedring af taget ca. 800.000,00 kr.



Skotrender/tagrender/nedløbsrør:

Er i fin stand, og er tætte.

Vindskeder:

Det er på tide, at vindskederne samt underbrædderne fik en gang maling. En anden løsning kunne være, at udskift vindskederne med et vedligeholdelsesfrit materiale, så som Evarplank eller lignende. Pris ca. 30.000,00 kr.

**Kloakkerne:**

Pt. er der ingen problemer med kloakkerne.

Facader:

Er i acceptabelt stand.

Vinduer/døre:

I orden.

Gulv:

Halgulvet er fra ca. 1992 og er det man kalder for "godt brugt". Den er fyldt med småskader og steder hvor limningen har sluppet. På grund af omsvejsning af gulvet, er svejsningerne visse steder, over dobbelt så brede som de bør være. Rest levetid bedømmes til at være ca. 2-3 år. Pris for nyt gulv i hallen, ca. 450.000,00 kr.

Tekniske installationer:

Hallen opvarmes i dag fra en naturgasfyret central, som er i fin stand. Hallen indlemmes i 2013 i fjernvarmeområde, og kan derfor på sigt overgå til fjernvarme. Konverteringsudgift på ca. 400.000 kr. vil medføre en årlig Co2 reduktion på godt 30 tons.. Selve hallen opvarmes i dag via varmluft blæsere, en opvarmningsform der giver støj og træk gener. Flere af disse står til udskiftning. En udskiftning koster ca. 100.000 kr. Det anbefales dog at installere strålevarme til en pris på ca. 250.000 kr. Belysningen er stort set i orden alle steder.

Brugsvandssystem er for nylig renoveret og findes ligeledes i orden.

Der er ikke ventilation i selve hallen, hvilket begrænser optimal anvendelse. Omklædning for hallen er forsynet med ca. 10 tagventilatorer, hvoraf flere står til udskiftning. Udgift ca. 150.000 kr. Kan med fordel udføres sammen med tag renovering af området. Cafeteria, gymnastiksal og boksehal, står 100 % i orden efter en tidligere brand. Dette område er fuldt ventileret.

Der er i alt 2587 m² opvarmet areal, med et nøgletal for varme på ca. 60 kWh/m²/år og for el på ca. 21 kWh/m²/år og for vand på blot 0,15 m³/m²/år ligger hallen klart i den pæne ende.