

Hvidovre Gymnastik ansøger hermed om tilskud til et rytmegulv.

Et rytmegulv er flere måtter der ligger i forlængelse/ved siden af hinanden i en firkant på 20 meter x 14 meter, svarende til et samlet gulvareal på 280 kvm.

Hvidovre kommune er en kommune der er grøn og tænker økonomisk, hvilket har resulteret i at der er blevet skruet kraftigt ned for varmen i skolens haller.

Kommunen måler den ønskede temperatur på ca. 17 grader i ca. 2,5 meters højde og det er derfor betydeligt koldere ved og på gulvet, målt til 8 -10 grader.

Det bliver krævet af gymnaster at de laver gymnastik i bare tæer og meget af det foregår også siddende og liggende på gulvet.

Dette bliver krævet til konkurrencerne og derfor er gymnasterne også nødt til at øve dette til hverdag.

Gymnasterne laver gymnastik i en kold hal, hvor gulvet er meget koldt.

Dette har desværre resulteret i mange skader, specielt fodskader, da gymnasterne ikke kan blive ordentlig varme i fødderne.

Hvis Hvidovre Gymnastik anskaffer sig et rytmegulv, vil det være muligt for alle gymnaster at træne på dette, således at der ikke er nogle der skal ligge/stå på det kolde gulv.

Rytmegulvet vil blive brugt af alle gymnaster, samtidigt hermed er det også påkrævet til konkurrencerne at gymnaster laver deres rytmeserie på sådan et rytmegulv.

Det vil derfor være muligt at øve på dette gulv også, således at de kan lave alle deres spring på rytmegulvet til træning og ikke kun når vi bliver nødt til at leje et rytmegulv i Køge.

Gymnasterne vil med et rytmegulv kunne udføre al den daglige rytmetræning i Hvidovre kommune i stedet for at leje et rytmegulv andet sted.

Hvidovre Gymnastik har samtidigt et ønske om undgå mange af de fod- og ankelskader der er forårsaget af den meget lave temperatur i gulv-niveau i hallerne hvor der trænes flere gange ugentligt

Hvidovre Gymnastik har siden vor sidste ansøgning afleveret vort regnskab til kommunen rettidigt.

Hvidovre Gymnastik ser med stor spænding frem til at høre nærmere fra dig.

Mvh. Finn Blohm

Formand for Hvidovre Gymnastik