



Ørestad IF's holdning til faciliteter i Ørestad

Ørestad den 3. december 2018

Hovedbudskab:

Ørestad IF støtter forvaltningens oprindelige forslag om en hal med springprofil, hvor der i den ene ende fast placeres fire springgrave og fire stortrampoliner i gulvhøjde. Vi er imod en alternativ løsning med gulvlemme.

GYMNASTIK

En springprofil i den nye idrætshal på Hannemanns Allé er et stort ønske for Ørestad IF, da det vil give store muligheder for at udvikle gymnastikken i Ørestad og i resten af København.

Gymnastikafdelingen havde ved sidste medlemsindberetning slut 2017 534 medlemmer i gymnastikafdelingen, hvoraf 394 er piger/kvinder. Derudover havde vi ved sidste sæsonafslutning over 300 børn på venteliste til gymnastikhold, herunder størstedelen piger, så der er stort gymnastikpotentiale i området til en idrætshal med springprofil. Både på landsplan og i Københavns Kommune er gymnastik den langt største gulvidrætsgren set på medlemstal, og dette bør der lægges vægt på.

Ørestad IF støtter forvaltningens oprindelige forslag, hvor der i den ene ende fast etableres fire springgrave og fire stortrampoliner i gulvhøjde. Vi er imod en alternativ løsning med gulvlemme. En sådan løsning vil give færre springgrave og stortrampoliner, dvs. ringere gymnastikfaciliteter end i forvaltningens oprindelige forslag. Endvidere kan gulvlemme af erfaring give en række ulemper og udfordringer, se bilag 1 bagerst.

Hallen kan benyttes af andre idrætsgrene herunder boldspil, selvom der ikke er fuldt gulv, særligt til børnehold, hvor der ikke er behov for en fuld bane, hvor man alligevel spiller på tværs af hallen.

HÅNDBOLD

Kalvebod Fælled Skole ligger kun få hundrede meter væk, hvor der er en ny 20x40 idrætshal. Håndboldafdelingen har base i denne hal. Hallen er godkendt til harpiksbrug og giver således håndboldafdelingen fulde udviklingsmuligheder, herunder i forhold til større børn, voksne og afvikling af kampe.

Hallen på Kalvebod Fælled Skole kan også bruges af andre idrætsgrene, hvor der er behov for at spille på fuldt gulv.

FODBOLD

I Ørestad IF er fodbold en udendørssport året rundt. Fodboldafdelingen har pt. cirka 200 medlemmer i aldersgruppen 3-12 år; ca. 40 børn står på venteliste på bare ét af klubbens børnehold.

Ørestad IF's fodboldafdeling har mulighed for at søge tider på to små 7- og 8-mandskunstgræsbaner – én i Byparken i Ørestad City uden lys og en ved Kalvebod Fælled Skole i Ørestad Syd med lys. Inden for de kommende år, bliver Ørestad Københavns børnerigeste bydel, og der er derfor befolkningsgrundlag for og en forventning i bydelen til at kunne udvikle fodboldafdelingen i takt med at bydelen og børnene vokser. Manglen på en 11-mandsbane i Ørestad betyder, at unge over 12 år søger ud af bydelen, når de skal spille fodbold. I bedste fald finder børnene en ny klub; i værste fald stopper børnene med at spille fodbold.

Ørestad IF's ønske i forhold til fodboldafdelingen er en rigtig udendørs 11-mands fodboldbane på græs eller kunst – helst oplyst, så den kan anvendes året rundt. Placeringen kan enten være i form af den planlagte og i 2016 bevilgede boldfælled på Kalvebod Fælled eller – alternativt – erstatte metroområdet store "stenlager" på Metrovej ved Vestamager Station.

Nye indendørsfaciliteter er fantastisk for øvrige afdelinger i Ørestad IF, men vil ikke kunne medvirke til, at fodboldafdelingen kan udvikle sig til også at omfatte bydelens børn over 12 år.

Som nævnt ovenfor bakker et samlet Ørestad IF derfor op om forvaltningens oprindelige forslag om en hal med springprofil, hvor der i den ene ende etableres fire springgrave og fire stortrampoliner i gulvhøjde.

Vi håber, at ovenstående afklarer holdningen fra Ørestad IF, som der er fuld enighed om blandt afdelingerne. Vi må igen henvise til, at gymnastik både på landsplan og i Københavns Kommunen er den langt største gulvdrætsgren set på medlemstal, ligesom der i Ørestad er enormt lange ventelister til gymnastikhold, hvilket taler for at gå videre med forvaltningens oprindelige forslag.

VI har anmodet om foretræde på Kultur- og Fritidsforvaltningens møde den 6. december 2018, og vi vil her uddybe og svarer gerne på spørgsmål.

I er også generelt meget velkomne til at kontakte os, hvis vi skal uddybe eller hvis I har spørgsmål.

På vegne af Ørestad IF

Lotte Søgaard - formand for gymnastikafdelingen (lotte@orestadif.dk / 24 75 22 91)

Mette Nielsen - formand for fodboldafdelingen (mette@orestadif.dk / 25 12 44 99)

Pall Horn - formand for håndboldafdelingen



BILAG 1

Gulvlemme kan af erfaring give en række ulemper og udfordringer, herunder:

- En lukket gulvlem har altid en kant, som kan give lidt ubehag, når man som boldspiller eller anden idrætsudøver glider over gulvet.
- Kanten vil ikke have samme fladeelasticitet som resten af et fladeelastisk sportsgulv. Det giver en smule større risiko for sportsskader.
- Udgravningen af hullet skal være dybere, da en hæve/sænke airmåtte skal kunne sænkes til omkring 40 cm under gulvniveau for at give plads til gulvlemmens bjælker.
- Der skal altid etableres hæve-sænke-funktion for skummet under en gulvlem.
- Gulvlemme er relativt dyre installationer, som jævnligt skal vedligeholdes og efterses.
- Gulvlemmen spærrer adgangen fra gymnaster til én side af springgraven eller trampolin, og det begrænser mulighederne for indretning og brug.
- Når der springes ind mod en springgrav med gulvlem til en side, så fordres en vis respektafstand, så man ikke rammer kanten af den rejste gulvlem.
- Der er af sikkerhedshensyn brug for løse kantpuder i flere størrelser langs kanten af springgraven, som der skal være opbevaringsplads til. De tager også tid at håndtere.
- Det varer typisk ca. 2 min at åbne og at lukke en gulvlem, som tager tid fra træningen. Flere gulvlemme kan tage mere tid.
- Gulvlemme kan få problemer i forbindelse med fugtighedsændringer i hallen, hvor et trægulv forskyder sig.
- Kombielastiske gulve anvender typisk også træ under overfladen.