

Handläggare
Mattias Karlsson
Kultur- och fritidsförvaltningen
mattias.karlsson@tranas.se

Mottagare
Kultur- och fritidsnämnden

Kultur- och fritidsnämndens taxor och avgifter 2024

Förvaltningens förslag till beslut

att godkänna förvaltningens förslag till nya taxor och avgifter för 2024.

att lämna föreslagna taxor till kommunfullmäktige för antagande.

Sammanfattning

Kultur- och fritidsförvaltningen har genomfört en översyn av nämndens taxor och avgifter samt tagit fram ett förslag till nya taxor för 2024. Taxorna ska godkännas av kultur- och fritidsnämnden och antas av kommunfullmäktige.

Årets översyn

Årets översyn medför bl.a. en justering av taxan för *matchspel* (senior), med eller utan entré, i ishallen samt på bandy – och fotbollsplanerna på Bredstorps IP. Anledningen är att det varit mer fördelaktigt att hyra planerna för just *matchspel* (= fast pris för 3-4 timmar), jämfört med att hyra planerna per timme. Med gjorda justeringar räknas taxan för *matchspel* (senior) upp motsvarande timtaxan för aktuella planer. Taxan för isvärmning i ishallen och på bandyplanen föreslås därtill inkluderas i taxan för *matchspel*.

Utöver ovan justering slopas även förseningsavgifterna på biblioteket. Detta efter beslut i kultur- och fritidsnämnden 2023-08-21.

Beskrivning av ärendet

Varje år genomförs en översyn av kultur- och fritidsförvaltningens taxor avseende uthyrning av idrottsanläggningar och lokaler till föreningar, privatpersoner och företag, samt avgifter i simhall, bibliotek och för lotteriregistrering. Kultur- och fritidsnämnden kan enligt Tranås kommuns huvudreglemente fastställa taxor och avgifter inom sitt verksamhetsområde. Detta gäller ej taxor av principiell art, som fastställs av kommunfullmäktige. Årets revidering av nämndens taxor och avgifter bedöms vara av principiell art.

Lagstöd

Kommunallagen, 2 kap, § 5.

Beslutsunderlag

Tjänsteutlåtande
Taxor och avgifter 2024

Beslutet skickas till

Diariet
Kommunfullmäktige

Kultur- och fritidsförvaltningen

Sebastian Hagård
Kultur- och fritidschef