

Kultur- och fritidsnämnden

Annika Magnusson
Utvecklingsledare
annika.magnusson@ekero.se

Förslag till internkontrollplan för 2024

Dnr KFN23/7

Förslag till beslut

1. Kultur- och fritidsnämnden godkänner förslag till internkontrollplan för 2024.
2. Kultur- och fritidsnämnden godkänner förslag att kontroll av föreningars rutiner för utdrag ur belastningsregistret lyfts ur den årliga internkontrollplanen eftersom kontroll sker på annat sätt.

Sammanfattning av ärendet

Enligt Kommunfullmäktiges beslut om reglemente för internkontroll i Ekerö kommun (KFS 1:07) ska internkontroll årligen genomföras för att säkerställa att en tillfredsställande tjänsteservicenivå upprätthålls i kommunens organisation.

Under 2024 föreslås att internkontrollen fokuserar på förvaltningens miljö- och hälsoansvar. En känd miljörisk är mikroplaster som sprids i vår livsmiljö. Kultur- och fritidsförvaltningen ansvarar för tre konstgräsplaner som samtliga har gummigranulat, vilka räknas som mikroplaster.

Kultur- och fritidsförvaltningen ansvarar för badhuset. I en badhusmiljö finns risk för tillväxt av olika bakterier som kan vara skadliga, till exempel "Pseudomonas aeruginosa" som orsakar så kallade "badhusfötter", vilket ger smärtande fötter för den drabbade. I händelse av bakteriens förekomst måste badhuset stänga för sanering.

För att minimera granulatspridning och bakterietillväxt måste upprättade rutiner efterlevas. Internkontrollen avser att följa upp rutinernas efterlevnad.

Enheten för Idrottsanläggningar och Fritid har upprättat rutiner där föreningars rutiner för utdrag ur belastningsregistret årligen redovisas av föreningarna. Det finns inte längre behov av att frågan kontrolleras i internkontrollplanen. Därför föreslås att detta inslag utgår ur internkontrollplanen.

Beslutsunderlag

Tjänsteutlåtande – Förslag till internkontrollplan för 2024, 2023-11-30
PM – Kultur- och fritidsnämndens internkontrollplan 2024, 2023-11-27

Ärendet

Rutiner för hantering av konstgräsplaners granulat

En känd miljörisk är mikroplaster som sprids i vår livsmiljö. Kultur- och fritidsförvaltningen ansvarar för tre konstgräsplaner som samtliga har gummigranulat, vilka räknas som mikroplaster. Granulatet påverkar miljön dels eftersom mikroplaster inte bryts ned naturligt utan sprids och ansamlas i miljön, dels genom att olika typer av granulat kan innehålla farliga ämnen.

Granulaten sprids lätt utanför planerna genom skor och kläder och riskerar då att hamna i dagvattenbrunnar och senare i sjöar och hav. Förvaltningen arbetar med att minimera spridning genom skyltar som uppmanar till avborstning innan man kliver av planen, samt granulatfällor. Fällorna placeras i dagvattenbrunnar som finns runt fotbollsplanerna. Rutiner finns framtagna för skötsel och tömning av fällorna. Efterlevnad av rutinerna är viktigt för att minska spridningen av mikroplaster.

Badhusets städrutiner

Badhuset har rutiner för hur städning på daglig- och veckobasis ska genomföras. Efterlevnad av rutinerna är viktigt eftersom brister i städningen kan medföra tillväxt av olika bakterier, bland annat *Pseudomonas aeruginosa*, som finns naturligt i vår miljö och som kan växa till på varma, fuktiga ytor. Bakterien kan orsaka sk ”badhusfötter”, som är infektion som särskilt drabbar barn i form av smärtande, ömmande och rodnade fotsulor. I händelse av bakteriens förekomst måste badhuset stänga för sanering.

Föreningars rutiner för utdrag ur belastningsregistret

Kultur- och fritidsnämnden beslöt 2019 att ett stående inslag i internkontrollplanerna ska vara kontroll av barn- och ungdomsföreningars rutiner för utdrag ur belastningsregistret. Enheten för Idrottsanläggningar och Fritid har sedan dess upprättat rutiner där dessa uppgifter årligen inlämnas av föreningarna tillsammans med årsredovisningen. Det finns inte längre behov av kontroll i internkontrollplanen. Förslag är att inslaget lyfts ur internkontrollplanen.

Beslutet expedieras till

Kommunstyrelsen

Irene Hededal
Chef för Kultur- och
fritidsförvaltningen

Annika Magnusson
Utvecklingsledare Kultur- och fritids
förvaltningen