

Tjänsteutlåtande
Elin Dagerhamn
Samhällsbyggnadsförvaltning

Till: Kommunfullmäktige

Datum: 2026-05-12
Diarienummer: KS 2024/0138

Uppdaterat Inriktningsdokument Åkers kanal Stadspark

Sammanfattning

Samhällsbyggnadsförvaltningen har reviderat och uppdaterat Inriktningsdokument för Åkers kanal Stadspark (KS 2012/0308). Uppdateringen ersätter dokumentet från 2013 eftersom flera föreslagna åtgärder redan är genomförda och nya förutsättningar samt kunskapsunderlag har tillkommit. Det uppdaterade dokumentet utgör ett aktuellt planerings- och kommunikationsunderlag för kommunens arbete med stadsparken. Dokumentet beskriver den nu etablerade stadsparkens värden och ger vägledning för fortsatt utveckling, förvaltning och samordning med bebyggelseutvecklingen längs kanalen. Inriktningen är i linje med kommunens styrdokument Strategi för parker i Österåker (2021). Dokumentet omfattar hela stadsparken och anger en framåtblick mot 2050.

Beslutsförslag

Kommunstyrelsens arbetsutskott föreslår Kommunstyrelsen föreslå Kommunfullmäktige besluta

Anta uppdaterat förslag till Inriktningsdokument för Åkers kanal Stadspark (bilaga 1), daterad 2026-05-08, och utgör vägledning för fortsatt arbete med Åkers kanal Stadspark.

Ärendet

Med utgångspunkt i kommunstyrelsens beslut 2025-01-13 (KS § 1:5) har samhällsbyggnadsförvaltningen tagit fram ett reviderat inriktningsdokument för Åkers kanal Stadspark. Arbetet har inneburit att tidigare ställningstaganden har prövats mot genomförda åtgärder samt att nya förutsättningar och aktuella underlag har beaktats. Resultatet är ett samlat dokument som ger vägledning för den fortsatta hanteringen av stadsparken med ett långsiktigt perspektiv.

Förvaltningens slutsatser

Förvaltningen bedömer att dokumentet ger god vägledning för långsiktig utveckling, förvaltning och samordning med bebyggelseutveckling längs kanalen. I uppdateringen har barnperspektivet beaktats och tydligare integrerats med förslag på platser och aktiviteter för barn, vilket inte framgick på ett motsvarande sätt i det tidigare inriktningsdokumentet. Ett kulturmiljöunderlag har tagits fram och vägts in i inriktningen för parken. Vidare har kommunens miljö- och klimatmål beaktats genom att lyfta principer för hållbar markanvändning, stärkt biologisk mångfald och anpassning till ett förändrat klimat. Sammantaget bidrar det färdiga dokumentet till ökad tydlighet, förankring och ett långsiktigt hållbart förhållningssätt i utvecklingen av Åkers kanal Stadspark. Inriktningsdokumentet medför inga direkta finansiella konsekvenser, utan utgör ett strategiskt underlag för framtida prioriteringar som prövas i samband med kommande verksamhetsplanering, budget- och investeringsbeslut.

Samhällsbyggnadsförvaltningen ser uppdaterat inriktningsdokument som ett underlag inför kommande detaljplanering längs Åkers kanal.

Bilaga

Inriktningsdokument Åkers kanal Stadspark, daterat 2026-05-08.

Charlotta Sangregorio
Samhällsbyggnadsdirektör

Charlotte Andreev
Strategisk planeringschef

Skickas till
Akt

Verifikat

Dokument-ID 09222115557579791003

Dokument

**Tjut Uppdaterat Inriktningsdokument Åkers kanal
Stadspark**
Huvuddokument
2 sidor
Startades 2026-06-02 08:51:49 CEST (+0200) av Kristin
Jonsson (KJ)
Färdigställt 2026-06-02 12:11:54 CEST (+0200)

Initierare

Kristin Jonsson (KJ)
Österåkers kommun
Org. nr 212000-2890
kristin.jonsson@osteraker.se

Signerare

Charlotta Sangregorio (CS)
Österåkers kommun
charlotta.sangregorio@osteraker.se
Signerade 2026-06-02 12:11:54 CEST (+0200)

Charlotte Andréev (CA)
Österåkers kommun
charlotte.andreev@osteraker.se
Signerade 2026-06-02 09:32:57 CEST (+0200)

Detta verifikat är utfärdat av Scrive. Se de dolda bilagorna för mer information/bevis om detta dokument. Använd en PDF-läsare som t ex Adobe Reader som kan visa dolda bilagor för att se bilagorna. Observera att om dokumentet skrivs ut kan inte integriteten i papperskopian bevisas enligt nedan och att en vanlig papperutskrift saknar innehållet i de dolda bilagorna. Den digitala signaturen (elektroniska förseglingen) säkerställer att integriteten av detta dokument, inklusive de dolda bilagorna, kan verifieras i verktyg som Adobe Reader.

