

Handläggare
Sofia Regnell
Telefon: 08-50809021**Till**
Norra innerstadens stadsdelsnämnd
2025-12-11

Medborgarförslag om vattenstationer i innerstaden

Svar på medborgarförslag

Förvaltningens förslag till beslut

Norra innerstadens stadsdelsnämnd godkänner förvaltningens tjänsteutlåtande som svar på medborgarförslaget.

Sammanfattning

Norra innerstadens stadsdelsnämnd har fått in ett medborgarförslag om att Stockholm stad bör installera offentliga vattenstationer på välbesökta platser i innerstaden. Vattenstationerna ska vara lättillgängliga för alla, inklusive barn och personer med funktionsnedsättning, och kan på så sätt bidra till stadens miljömål och främja hälsa och välmående hos invånare och besökare.

Förvaltningen är positiv till förslaget och arbete har pågått de senaste åren med att sätta upp dricksvattenfontäner i parker inom stadsdelsområdet. Klimatförändringarna bidrar till perioder med värmeböljor med höga temperaturer, inte minst i den täta stenstaden i innerstaden, vilket ökar behovet av lättillgängligt dricksvatten för invånare och besökare. Möjlighet att fylla på sin egen vattenflaska minskar också användningen av engångsplastflaskor vilket är bra ut miljösynpunkt.

Bakgrund

Den 6 oktober 2025 fick Norra innerstadens stadsdelsnämnd in ett medborgarförslag om vattenstationer i innerstaden. Stadsdelsnämnden beslutade vid sitt sammanträde den 20 november att medborgarförslaget skulle lämnas till förvaltningen för beredning.

Ärendet

Förslagsställaren menar att Stockholm stad bör installera offentliga vattenstationer på välbesökta platser på Östermalm, såsom Stureplan, Strandvägen och Karlaplan. Vattenstationerna ska vara

lättillgängliga för alla, inklusive barn och personer med funktionsnedsättning.

Förslagsställarna lyfter att det idag finns ett stort behov av att erbjuda gratis och rent vatten till boende och besökare på Östermalm, då det är ett av Stockholms mest trafikerade stadsdelsområden, särskilt under sommarmånaderna. Att kunna fylla på vattenflaskor minskar behovet av engångsplastflaskor och bidrar på så sätt till stadens miljömål. Det främjar också hälsa och välmående hos invånare och besökare, inte minst vid värmeböljor då det är extra angeläget med lättillgänglig tillgång till dricksvatten.

Ärendets beredning

Ärendet har beretts av avdelningen för stadsutveckling.

Förvaltningens synpunkter och förslag

Förvaltningen är positiv till förslaget. Klimatförändringarna bidrar till perioder med värmeböljor med höga temperaturer, inte minst i den täta stenstaden i innerstaden, vilket ökar behovet av lättillgängligt dricksvatten för invånare och besökare. Möjlighet att fylla på sin egen vattenflaska minskar också användningen av engångsplastflaskor vilket är bra ut miljösynpunkt. I förslaget lyfts ett antal olika typer av exempel på platser som skulle vara lämpliga för dricksvattenfontäner. Förvaltningen ansvarar för parker och grönområden inom Norra innerstadens stadsdelsområde, och de föreslagna platserna ligger främst på gatumark som trafikkontoret ansvarar för.

I Stockholms stads budget för åren 2023, 2024, 2025 och 2026 fick stadsdelsnämnderna i uppdrag att i samarbete med trafikkontoret, som ansvarar för gator och torg, samt Stockholm Vatten och Avfall AB (SVOA), som ansvarar för vattenledningar, successivt sätta upp dricksvattenfontäner på allmänna platser inom sitt ansvarsområde. Särskilt i de områden som pekats ut som riskområden för värmeöffekter. Till följd av dessa uppdrag har stadsdelsförvaltningen under de senaste åren satt upp dricksvattenfontäner på Gärdet, i Tessinparken, i Vasaparken och i den övre delen av Observatorielunden. Under hösten 2025 och under 2026 kommer förvaltningen fortsätta sätta upp fontäner i Humlegården, i Vanadislund och i den nedre delen av Observatorielunden. Valen av platser för de nya fontänerna baseras både på besöksstryck, närhet till befintlig dricksvattenfontän, riskområde för värmeeffekter samt tillgång till befintlig vattenledning för att undvika omfattande schaktarbeten i parkerna.

I stadens budget för 2026 fick även kommunstyrelsen i uppdrag att i samarbete med fastighetsnämnden, idrottsnämnden, miljö- och

hälsoskyddsnämnden, stadsdelsnämnderna, trafiknämnden och SVOA att genomföra en kartläggning av dricksvattenpunkter och identifiera var det finns behov av att etablera nya utifrån värmeproblematiken. För fortsatt utbyggnad av dricksvattenfontäner på fler platser i parker och grönområden, än vad som nämnts ovan, behöver förvaltningen invänta denna kartläggning och samordna sig med trafikkontoret, som arbetar med att sätta upp dricksvattenfontäner på gata och torg.

Förvaltningen föreslår att Norra innerstadens stadsdelsnämnd godkänner förvaltningens tjänsteutlåtande som svar på medborgarförslaget.

Jesper Ackinger
Stadsdelsdirektör
Norra innerstadens
stadsdelsförvaltning

Karin Ekrin
Avdelningschef
Norra innerstadens
stadsdelsförvaltning

Bilagor

1. Medborgarförslag om vattenstationer i innerstaden

Attesterat av

Detta dokument har godkänts digitalt av följande personer:

Namn	Datum
Jesper Ackinger, Stadsdelsdirektör	2025-11-05
Karin Ekrin, Avdelningschef	2025-11-05