

# Xylem helhetsentreprenör av Bromstensstadens nya pumpstationer

## Ett lyckat VA-projekt i ett av Stockholms tillväxtområden



Stockholm växer, vilket ställer nya krav på VA-systemet. Ett av de nya exploateringsområdena är Bromstensstaden i nordvästra Stockholm, där Bromstens industriområde tidigare var beläget. Bromstensstaden kommer att omfatta cirka 1 600 bostäder runt en central park, samt en förskola, arbetsplatser och butikslokaler.

### Utmaningen

Stockholm Vatten beställde två nya pumpstationer vid Bromstensstaden, varav en huvudpumpstation. Projektet innebar leverans och installation av pumpar, VS, ventilation, el, styrning, fastighetsautomation och en invändig stomkomplettering till de båda pumpstationerna.

### Lösningen

Xylem har en stor verktygslåda vad gäller vattenteknik, tack vare sin breda expertis över hela vattencykeln. Xylem säkerställde att alla delar i processen höll högsta standard.

### Applikation

Invändig helhetsentreprenad av två avloppspumpstationer

### Kund

Stockholm Vatten AB

### Xylems roll

Helhetsentreprenör

### Resultat

Två driftsatta avloppspumpstationer

“Vår roll som helhetsleverantör gjorde det möjligt att säkerställa kvalitet och funktion i varje del av projektet. Resultatet är en driftsäker lösning som möter både dagens och framtidens krav.”

Andreas Funck, projektledare, Xylem

Tre Flygt 3301 avloppspumpar installerades i huvudpumpstationen. De är konstruerade för att ge en effektiv och igensättningsfri pumpning med sina N-hjul, en beprövad Xylem-innovation. Flygt 3301-pumparna säkerställer en pålitlig drift – det anrika Flygt-varumärket lever upp till högt ställda driftskrav i moderna pumpstationer.

Närheten till Xylems serviceorganisation säkerställer tillförlitlighet över tid. Xylems service finns representerad på orter över hela Sverige, och dessutom kan service utföras av Xylems 25 servicepartners.

#### Resultatet

Tack vare Xylems arbete som helhetsentreprenör är pumpstationerna driftsatta och möjliggör en fortsatt utveckling av Bromstensstaden.



Styrskåpet i huvudpumpstationen samt frekvensomriktare.



Pumpstyrningen innehåller en pekskärm för enkel kontroll.

#### Fakta: Bromstensstaden

Antal nya bostäder: ca 1 600

Kommun: Stockholm

Stadsdelsområde: Järva

Xylem Water Solutions  
Sweden AB  
Gesällvägen 33  
174 53 Sundbyberg

Tel 010-603 50 00  
[xylem.com/sv-se](http://xylem.com/sv-se)

All information som presenteras i detta dokument anses vara tillförlitlig och i enlighet med vedertagen teknisk praxis. Xylem lämnar dock inga garantier för att denna information är fullständig. Användare är ansvariga för att utvärdera enskilda produkters lämplighet för specifika tillämpningar. Xylem kan inte hållas ansvarigt för några direkta eller indirekta skador som uppstår till följd av försäljning, återförsäljning eller felaktig användning av dess produkter. Kan komma att ändras utan föregående meddelande.

© 2026 Xylem Inc. or its affiliate. All rights reserved. Flygt is a trademark of Xylem or one of its subsidiaries.

**xylem**  
Let's Solve Water