



Driftsättning för spillvattensystemet "Tre rör ut" i Oceanhamnen

Inom ramen för Helsingborgs stads stadsutvecklingsprojekt H+ byggs spillvattensystemet "Tre rör ut". Systemet innefattar separata spillvattenledningar för matavfall, klosettwater och BDT-water. Följande rutiner ska beaktas vid anslutning av fastigheter med "Tre rör ut" till det allmänna spillvattennätet.

Ledningarna för vakuüm och matavfall har manuella avstängningsventiler vid fastighetsgränsen. Dessa ventiler är stängda framtill att er VA-anmälan är godkänd. För att öppna ventilerna måste ni boka en tid enligt de instruktioner ni får i bekräftelsemejllet vid godkänd VA-anmälan.

Att tänka på vid driftsättning av matavfallsledning:

1. Ventilen på den kommunala servisleddningen måste vara öppnad innan matavfall kan pumpas till det kommunala spillvattennätet. NSVAs tekniker öppnar ventilen efter godkänd VA-anmälan.

Att tänka på vid driftsättning av vakuümledning:

1. Vakuümsystemet inom fastigheten ska vara läcksökt innan anslutning till kommunalt spillvattennät.
2. Observera att alla ventiler på stammar samt huvudventil i fastighetens undercentral ska vara i stängt läge när servisventilen i fastighetsgräns öppnas av NSVA.
3. Efter att NSVA har öppnat servisventilen kan fastighetens vakuümsystem öppnas genom följande steg:
 - » Alla ventiler på stammar och huvudventil är i stängt läge.
 - » Öppna en stamventil och därefter huvudventil för att släppa in undertryck i stammen. Stäng därefter huvudventilen i undercentralen och notera om trycket sjunker i fastighetens vakuümsystem.
 - » Repetera för en stam i taget. Notera om trycket sjunker och åtgärda eventuellt läckage.
 - » **OBS!** Glöm ej att stänga huvudventil i undercentral vid läcksökning. Om huvudventilen är öppen kommer den kommunala vakuümpumpen att kompensera för eventuellt tryckfall och ni kommer ej att kunna notera läckage.
4. Först när alla stammar är testade för läckage kan samtliga stamventiler och huvudventil i undercentral vara öppna mot det kommunala spillvattennätet.

Kontaktuppgifter till NSVA

Anslutningsfrågor & VA-anmälan

Lina Falk, VA-ingenjör

Telefon: 010 495 87 83

Mejl: lina.falk@nsva.se

Öppnande av servisventiler för vakuüm och matavfall

Information om dessa kontaktuppgifter mejlas efter godkänd VA-anmälan.

NSVAs mätutrustning i undercentraler

Hamse Kjerstadius,
Utvecklingsingenjör

Frågor om: tryckgivare på vakuümrör, signalsvar från matavfallspump och styrskåp.

Telefon: 010 495 87 72

Mejl: hamse.kjerstadius@nsva.se