

Handläggare

Hanna Fürstenberg Danielsson
Telefon: 08 508 042 64

Till

Hässelby-Vällingby
Stadsdelsnämnd
2024-08-29

Svar på skrivelse från Sverigedemokraterna (SD) om översvämningar i parkvägstunnlar i Vällingby/Råcksta

Svar på skrivelse HV 2024/409

Förvaltningens förslag till beslut

Hässelby-Vällingby Stadsdelsnämnd godkänner förvaltningens utlåtande som svar på skrivelsen.

Sammanfattning

Sverigedemokraterna inkom 23 maj 2024 med en skrivelse som föreslår att stadsdelsförvaltningen bör se över dagvattenbrunnarna, särskilt de som är placerade i sänkor vid tunnlar, för att säkerställa att de klarar av avrinningen vid regn.

Förvaltningen är medveten om problematiken, och att åtgärder krävs vid aktuella tunnlar. Därför har ett arbete påbörjats för att bekämpa problemet i flera steg, som sammantaget kommer förbättra situationen avsevärt.

Bakgrund

Sverigedemokraterna inkom 23 maj 2024 med en skrivelse om att omfattande översvämningar uppstod i parkvägstunnlarna mellan Råckstavägen och Vällingby Centrum under våren 2024. Mot bakgrund av det föreslås:

1. Att stadsdelsförvaltningen bör se över dagvattenbrunnarna, särskilt de som är placerade i sänkor vid tunnlar, för att säkerställa att de klarar av

Hässelby-Vällingby stadsdelsförvaltning

Hässelby torg 20-22
Box 3424
16564 Hässelby
Växel 08-50804000
Fax 08-508 04 099
hasselby-vallingby@stockholm.se
www.stockholm.se/hasselby-vallingby

Ärendets beredning

Detta svar har utarbetats av Hässelby-Vällingby stadsdelsförvaltning, enheten för stadsmiljö och lokal.

Svar

Hässelby-Vällingby stadsdelsförvaltning, enheten för stadsmiljö- och lokal, har tagit del av rubricerad skrivelse och förslaget däri.

Dagvattenavrinning är ett komplext problem, som bara kommer växa med det blötare klimat som klimatförändringarna förväntas medföra. Förvaltningen är medveten om problematiken, och att åtgärder krävs vid aktuella tunnlar. Därför har ett arbete påbörjats för att bekämpa problemet i flera steg.

De aktuella tunnlar avvattnar mot underjordiska stenkistor, och inte mot ledningsnätet, därför kan de svämma över när det råder stora mängder nederbörd. För att åtgärda problemet kommer stenkistorna dels att utökas och dels rensas på material som täpper till och hindrar upptagningen idag.

I dagsläget finns även problem med vägarnas utformning. Vägar bör lutas så att vattnet rinner av mot de omkringliggande grönytorna och kan tas upp av dem. Endast det vatten som inte grönytorna kan ta upp bör rinna till brunnarna och lagras i stenkistorna. Vid aktuella brunnar lutar vägarna istället mot brunnarna, varpå dessa översvämmas mycket snabbare. För att undvika den problematiken kommer vägarna att omasfalteras så att de lutar rätt.

Utöver de direkta åtgärderna pågår ett större projekt i parkstråket Ådalen, inom arbetet med Grönare Stockholm, ett projekt som Trafikkontoret håller i. I det arbetet ingår att anlägga en större yta för fördröjning av dagvatten, så att mindre vatten ska hamna i stråket och på gångvägen.

Sammantaget kommer åtgärderna avsevärt att förbättra situationen. De ökade skyfall som klimatförändringarna förväntas leda till kan dessvärre orsaka problem med stående vatten periodvis ändå.

Toni Mellblom
Stadsdelsdirektör
Hässelby-Vällingby
stadsdelsförvaltning

Jenny Bejker
Avdelningschef
Hässelby-Vällingby
stadsdelsförvaltning

Bilagor

1. Översvämmingar i parkvägstunnlar Vällingby/Råcksta (SD)

Attesterat av

Detta dokument har godkänts digitalt av följande personer:

Namn	Datum
Toni Mellblom, Stadsdelsdirektör	2024-06-17
Jenny Bejker, Avdelningschef	2024-06-07