

Handläggare
Peter Mellin
Telefon: 08-50815088

Till
Skarpnäcks stadsdelsnämnd
2018-05-15

Skrivelse om behov av att ha en beredskap för att färdigställa plaskdammarna i parkleken för vattenlek vid tjänligt väder.

Svar på skrivelse från Jonathan Lindgren (KD), Kristina Lutz (M) och Jessica Sjönell (L).

Förvaltningens förslag till beslut

Skarpnäcks stadsdelsnämnd beslutar följande:

Detta tjänsteutlåtande överlämnas som svar på skrivelsen.

Victoria Callenmark
Tf. stadsdelsdirektör

Bakgrund

Vid stadsdelsnämndens sammanträde 2018-05-15 anmäldes en skrivelse från Jonathan Lindgren (KD), Kristina Lutz (M) och Jessica Sjönell (L).

Skrivelsen tar upp frågan om behov av att ha en beredskap för att färdigställa plaskdammarna i parkleken för vattenlek vid tjänligt väder och överlämnades till förvaltningen för beredning.

Ärendets beredning

Ärendet har beretts inom stadsdelsdirektörens stab. Ärendet har behandlats i förvaltningsgrupp och pensionärsråd 2018-06-07 samt i rådet för funktionshinderfrågor 2018-06-05.

Förvaltningens synpunkter och förslag

Stadsdelsförvaltningen har för skötseln av plaskdammar tillsammans med samtliga stadsdelsförvaltningar i söderort genomfört en gemensam upphandling för Skötsel av plaskdammar, duschar och vattenanläggningar. Totalt ingår 37 anläggning varav 21 är plaskdammar. Plaskdammssäsongen i avtalet är v.23-v.34 vilket den varit sedan 2014. 2014 förlängdes säsongen med en vecka då vädret sett över flera års tid blivit varmare i slutet av säsongen. Alla stadsdelsförvaltningar har samma säsong. Plaskdammar är komplicerade anläggningar som kräver mycket förberedelse innan uppstart och en långsiktig planering. Bland annat ska klor och kolsyra transporteras till pumphus och fyllas på då dessa är tömda under vintern. Dammen och intilliggande ytor ska rengöras och utrustning ska kalibreras. Detta gör att det är svårt att med kort varsel starta upp en anläggning och detta skulle också innebära ökade kostnader.

Förvaltningen har under ärendets beredning jämfört väderstatistik för majmånad från 2015 och framåt och konstaterat att 2018 skiljer sig markant från de tidigare åren. Medeltemperaturen maj 2018 har i princip hela perioden kraftigt överstigit normaltemperaturen.

Normaltemperaturen i maj går från 8-13 grader.

Om temperaturen kommande år fortsätter att avvika från normaltemperatur kan säsongen justeras i kommande upphandling och träda i kraft plaskdammssäsongen 2022.

Bilagor

Skrivelsen från Jonathan Lindgren (KD), Kristina Lutz (M) och Jessica Sjönell (L).