

**Handläggare**  
Gunnela Börjes  
Telefon: 0850822052

**Till**  
Hägersten-Liljeholmens stadsdelsnämnd  
2019-05-23

## Förlängning av avtal för parkskötsel, renhållning och vinterväghållning på parkmark

### Förslag till beslut

1. Hägersten-Liljeholmens stadsdelsnämnd godkänner att avtalet med Svevia AB, organisationsnummer 556768-9848, förlängs från 1 oktober 2020 till 30 september 2022.

### Sammanfattning

Markarbeten för parkskötsel, barmarksrenhållning och vinterväghållning på parkmark sköts på entreprenad av Svevia AB. Förvaltningen bedömer att avtalet uppfylls och föreslås förlängas till 30 september 2022.

### Ärendets beredning

Ärendet har beretts på administrativa avdelningen i samarbete med avdelningen för samhällsplanering. Ärendet behandlas i samverkansgrupp den 7 maj 2019.

### Ärendet

Förvaltningens upphandlade parkskötsel, barmarksrenhållning och vinterväghållning på parkmark 2015. Avtal slöts med Svevia AB från 1 oktober 2015 till 30 september 2018 med möjlighet till förlängning i två plus två år. Avtalet har förlängts till 30 september 2020. Förvaltningen har regelbundna uppföljningsmöten med entreprenören och bedömer att avtalets krav uppfylls i tillräcklig omfattning, se bilaga, PM från uppföljning av parkentreprenad. Företaget är kontrollerat vad gäller skatter och avgifter och att de inte är på obestånd.

### Synpunkter och förslag

Förvaltningen bedömer att avtalet uppfylls och föreslår att avtalet förlängs från 1 oktober 2020 till 30 september 2022.

Hägersten-Liljeholmens sdf  
Administrativa avdelningen

Telefonvägen 30, plan 9  
Box 490  
129 04 Hägersten  
Växel 08-508 220 00  
Fax 08-508 22 099  
hagersten-liljeholmen@stockholm.se  
stockholm.se

Gunilla Davidsson  
tf. stadsdelsdirektör

Linda Palo  
avdelningschef

### Bilaga

PM redogörelse av uppföljning av parkentreprenad

## **Attesterat av**

Detta dokument har godkänts digitalt av följande personer:

<b>Namn</b>	<b>Datum</b>
Gunilla Davidsson, tf. stadsdelsdirektör	2019-05-06
Linda Palo, avdelningschef	2019-05-06