

Till berörd remissinstans

Remiss av Tillgängliga stränder – ett mer differentierat strandskydd–

(SOU2020:78)

Remiss från kommunstyrelsen Stockholms stad.

Med anledning av att staden inte har fått möjlighet till förlängd svarstid från regeringskansliet kommer det inte vara möjligt för roteln att ge anstånd på svarsdatumet inom staden.

Föredragna underremisser till dotterbolag inom Stockholms stadshus AB är SVOA och Stockholms Hamnar.

Ni ombeds att yttra er över bifogad remiss senast 2021-03-22. Kontakta ansvarig handläggare om ni inte kan svara inom utsatt tid.

Stadsledningskontoret för yttrande senast 2021-03-30.

Ansvarig handläggare är Martin Solberg.
Telefonnummer: 0850829618.

Instruktioner för remissvar

Remissinstanser inom eDok (Stockholms stads ärendehanteringssystem)

- Använd funktionen Svara på remiss för expediering till kommunstyrelsens registratur (KF/KS kansli).
- Använd korrespondensverktyget för att skicka de expedierade handlingarna i Word-format till RIX-remissvar.SLK@stockholm.se
- Ange diarienummer KS 2021/155 i ämnesraden.
- Bilägg inte remissen.

Kommunstyrelsen
Rotel IX

Ragnar Östbergs plan 1
Stadshuset
105 35 Stockholm
Telefon
Växel 08-508 290 00
Fax
kommunstyrelsen@stockholm.se
start.stockholm

Övriga remissinstanser

- Skicka remissvaret i PDF-format till kommunstyrelsen@stockholm.se
- Skicka remissvaret i Word-format till

RIX-remissvar.SLK@stockholm.se

- Ange diarienummer KS 2021/155 i ämnesraden.
- Bilägg inte remissen.

Remissinstanser

- Stadsledningskontoret
- Exploateringsnämnden
- Miljö- och hälsoskyddsnämnden
- Stadsbyggnadsnämnden
- Skarpnäcks stadsdelsnämnd
- Spånga-Tensta stadsdelsnämnd
- Södermalms stadsdelsnämnd
- Stockholms Stadshus AB
- Idrottsnämndens

Bilagor

1. Följebrev Tillgängliga stränder - ett mer differentierat strandskydd-(SOU2020:78), KS 2021/155
2. Tillgängliga stränder - ett mer differentierat strandskydd-(SOU2020:78)
3. Tillgängliga stränder - ett mer differentierat strandskydd-(SOU2020:78)

Med vänlig hälsning,

Martin Solberg
Rotel IX