

Balanslista december 2019

Ärende	Diarienummer	SDN
Skrivelse om bibliotek	KUNG 2019/183	191217
Svar på medborgarförslag om fimpar	KUNG 2019/292	191217
Skrivelse om gångstråk på Fridhemsgatan	KUNG 2019/318	191217
Skrivelse om medborgarförslag - hantering och återkoppling	KUNG 2019/247	191217
Månadsrapport november	KUNG 2019/56	191217
Verksamhetsplan 2020		191217
Remiss om Stockholms stads säkerhetsprogram 2020-2023	KUNG 2019/308	191217
Remiss om objekt- och anhörganställningar inom ledsagar- och avlösarservice	KUNG 2019/309	191217
Medborgarförslag om friskvård/Kristinebergsparken	KUNG 2019/371	200213
Verksamhetsberättelse 2019		200213
Skrivelse om kulturhus	KUNG 2019/153	200213
Skrivelse om föreningslokaler	KUNG 2019/235	200213
Remiss om betänkande om digifysiskt vårdval - tillgänglig primärvård baserad på behov och kontinuitet	KUNG 2019/301	200213
Remiss om strategi för att minska risken för att barn, unga och unga vuxna dras in i kriminalitet	KUNG 2019/306	200213
Remiss av motion om inrättande av tryggt mottagande inom socialpsykiatri.	KUNG 2019/243	200213
Skrivelse om El Sistema	KUNG 2019/317	200213
Skrivelse om hedersrelaterat våld och förtryck på Kungsholmen	KUNG 2019/279	200213
Remiss motion om fler markanvisningar till de allmännyttiga bostadsbolagen för att nå stadens egna bostadsmål	KUNG 2019/277	200213

Yttrande över revisionsrapport om systematiskt kvalitetsarbete inom socialtjänsten		200213
Remiss om nytt miljöprogram för Stockholm 2020-2023	KUNG 2019/352	200213
Remiss om klimathandlingsplan	KUNG 2019/351	200213
Skrivelse om medborgarbudget	KUNG 2019/319	200319
Remiss om motion om ökad tillgänglighet i staden	KUNG 2019/336	200319
Månadsrapport februari		200319
Underlag till budget för 2021 med inriktning för 2022 och 2023		200423
Månadsrapport mars		200423
Tertialrapport 1 med prognos för 2020		200528
Månadsrapport juli		200827
Tertialrapport 2 med prognos för 2020		200924
Månadsrapport september		201022
Månadsrapport oktober		201126
Månadsrapport november		201217
Verksamhetsplan 2021		201217