

KALLELSE/UNDERRÄTTELSE

Upprättad
2022-09-07



Kungsbacka

Valnämnd

Sammanträde onsdagen den 14 september 2022 kl. 8:15
Kommunfullmäktigesalen, Storgatan 37

	Ärende	Beteckning	Förslag
	Val av justerare		Christian Johansson (M) Ersättare Christina Åkesson (C)
1.	Delårsrapport 2022	2022-00033	Förslag till beslut Valnämnden godkänner delårsrapport daterad 2022-09-02.
2.	Komplettering av tjänstgörande personer vid valnämndens kansli - val 2022	2022-00041	Förslag till beslut Valnämnden beslutar att även Katarina Eiderbrant ingår i valnämndens kansli.
3.	Inkomna skrivelser 2022	2022-00001	Förslag till beslut Valnämnden noterar informationen till protokollet.
4.	Information från ledamöter och förvaltning 2022	2022-00011	Förslag till beslut Valnämnden noterar informationen till protokollet.
5.	Genomgång av rutiner inför valnämndens preliminära rösträkning	2022-00034	Förslag till beslut Valnämnden noterar informationen till protokollet.
6.	Undertecknande av protokoll vid valnämndens preliminära rösträkning	2022-00035	Förslag till beslut Valnämndens ordförande Alf Olofsson (S) utses att tillsammans med valnämndens vice ordförande Christian Johansson (M) underteckna protokollen vid valnämndens preliminära rösträkning.

	Ärende	Beteckning	Förslag
7.	Förordnande av rösträknare vid valnämndens preliminära rösträkning	2022-00036	Förslag till beslut Med hänsyn till det stora antalet förtidsröster utses 18 rösträknare. Albin Noreen, Andrea Egerlundh, Andrea Helmersson, Anette Lindblom, Annett Wernersson, Ann-Louise Streiffert, Bo Gudmundson, Eva Böhnke, Eva Holmberg, John Karlsson, Karin Malmsten, Linnea Princis, Marie Holm, Patrik Johansson, Sofia Jonsson, Victoria Pettersson Möller, Zhale Rashid och Åse Aulin utses som rösträknare.
8.	Valnämndens granskning och preliminära rösträkning	2022-00040	Förslag till beslut Valnämnden beslutar att granskningen och den preliminära rösträkningen börjar klockan 9. Resultat redovisas enligt bilagor för Riksdag, Kommun och Region.

Alf Olofsson
ordförande

Kristina Gudmundson
sekreterare