



Kungsörs kommun

Dokumenttyp
Kallelse
Beslutande organ
Socialnämnden
Datum
2022-12-27

Sida
1 (1)

Kallelse till socialnämnden

Tid Måndagen den 2 januari 2023, klockan 09:00
Plats Hellqvistsalen, Kommunhuset
Förslag till justerare Marita Pettersson
Förslag till ersättare för justerare Per Strengbom
Förslag till plats och tid för justering I anslutning till mötets slut

Föredragningslista

Nr	Ärende	Diarienummer
	Övriga ärenden	
1	Val av myndighetsutskott 2023-2026	SN 2022/203

Linda Söder-Jonsson
Ordförande



Kungsörs kommun

Vår handläggare
kristoffer.nyholt@kungsor.se
Kansli
Kommunstyrelsens förvaltning

Dokumenttyp
Tjänsteskrivelse

Datum
2022-12-27

Ert datum

Sida
1 (2)

Diarienummer
SN 2022/203

Er beteckning

Adressat
Socialnämnden

Val av ledamöter och ersättare till socialnämndens myndighetsutskott 2023-2026

Förslag till beslut

Socialnämnden väljer följande ledamöter och ersättare till socialnämndens myndighetsutskott 2023-01-02 – 2026-12-31:

Ledamöter:	Ersättare:
Linda Söder-Jonsson (S) Källgatan 5 736 30 Kungsör	Mattias Söderlund (V) Drottninggatan 33B 736 31 Kungsör
Marita Pettersson (S) Virkesgatan 5 736 32 Kungsör	Eleonor Westlund (C) Ängsvägen 35 736 32 Kungsör
Ronja Lund Wall (M) Blåmesgatan 3C 736 35 Kungsör	Anette Åbrink Jagerholm (KD) Ekuddsvägen 10 736 32 Kungsör
Jennie Ström (M) Bergsgatan 18 731 60 Valskog	Anders Frödin (SD) Alngatan 15 736 32 Kungsör

Linda Söder Jonsson (S) utses som ordförande och Marita Pettersson (S) som vice ordförande.

Sammanfattning

Socialnämnden ska förrätta val av socialnämndens myndighetsutskott.

Myndighetsutskottet består av fyra ledamöter och fyra ersättare. Bland ledamöterna väljer socialnämnden en ordförande och en vice ordförande.

Beslutsunderlag

SF tjänsteskrivelse 2022-12-27 Val till socialnämndens myndighetsutskott 2023-2026



Kungsörs kommun

Dokumenttyp
Tjänsteskrivelse

Datum
2022-12-27

Ert datum

Diarienummer
SN 2022/203

Er beteckning

Sida
2 (2)

Kristoffer Nyholt
Nämndsekreterare

Skickas till

De valda
Lönekontoret
Matrikeln