

2024-02-28

§ 14 2023.387 KS

Svar på motion gällande terränganpassade rullstolar - Heidi Hankanen Ängberg (C)**Ärendebeskrivning**

Heidi Hankanen Ängberg (C) har till kommunfullmäktige den 27 september 2023, § 171 lämnat en motion om införskaffande av terränganpassade rullstolar.

Motionären föreslår följande:

- Att kommunen utreder möjligheten att införskaffa terränganpassade rullstolar för att använda i kommunal verksamhet
- Att kommunen utreder möjligheten att införskaffa terränganpassade rullstolar för utlåning till kommuninvånare

Kommunfullmäktige beslutade den 27 september 2023, § 171 att lämna motionen till kommunstyrelsen för beredning.

Beredning

Kommunledningskontoret har i skrivelse den 30 januari 2024 lämnat följande yttrande:

Kommunledningskontoret har mottagit motionen och har kontaktat vård- och omsorgsförvaltningen samt kultur- och utbildningsförvaltningen för att få information om möjligheten att utreda införskaffandet av terränganpassade rullstolar till kommunal verksamhet och för utlåning till kommuninvånare.

Kultur- och utbildningsförvaltningen kan se att en terränganpassad rullstol skulle kunna bidra till en aktiv och meningsfull fritid för individer med funktionsnedsättning. I dagsläget finns det ingen organisation inom förvaltningen att omhänderta hantering, underhåll och utlån av en terränganpassad rullstol. Förvaltningen vill dock utreda fråga vidare och genomföra en omvärldsbevakning för att se om och hur en organisation för införskaffande av terränganpassad rullstol skulle kunna se ut. Även en ekonomisk bedömning behöver genomföras.

Vård- och omsorgsförvaltningen har i dagsläget ingen organisation inom förvaltningen att omhänderta hantering, underhåll samt utlån eller användning av en terränganpassad rullstol. Verksamheterna inom vård- och omsorgsförvaltningen ser att det skulle vara svårt att lösa delen kring utbildning och service eftersom terränganpassade rullstolar inte är tänkt att förskrivas till enskild individ som ordinarie förfarande vid förskrivning av hjälpmedel. Vård- och omsorgsförvaltning har satsat på "cykling utan ålder" med inköp av vårdcyklar som omhändertas främst av förebyggandeenheten som även har tillgång till elrullstol för utomhusbruk som kan nyttjas av brukare.

Av de svar som förvaltningarna har gett framgår att det är möjligt att utreda frågan om terränganpassade rullstolar avseende utlån till kommuninvånare. Vad gäller utredning kring att införskaffa terränganpassade rullstolar för att använda i kommunal verksamhet ser vård- och omsorgsförvaltningen inte i dagsläget någon möjlighet att utreda frågan. Den avsikt som

2024-02-28

motionären är ute efter är även delvis uppfyllt med tanke på förvaltningens inköp av vårdcyklar. Om frågan om terränganpassade rullstolar utreds av kultur- och utbildningsförvaltningen och senare införskaffas omfattar det samtliga kommuninvånare. De eventuella terränganpassade rullstolarna skulle på så sätt även kunna användas av kommunal verksamhet.

Kommunledningskontoret föreslår med hänvisning till ovan att motionens första punkt avslås, och att motionens andra punkt bifalls samt att kultur- och utbildningsnämnden får i uppdrag att utreda frågan.

Kommunstyrelsen har den 5 februari 2024, § 13 behandlat ärendet.

Anförande

Anförande hålls av Heidi Hankanen Ängberg (C) och Martin Lindberg (V).

Förslag till beslut på sammanträdet

Heidi Hankanen Ängberg (C) och Martin Lindberg (V) föreslår att kommunstyrelsens förslag till beslut bifalls.

Beslut

1. Motionens första att-sats avslås.
2. Motionens andra att-sats bifalls.
3. Kultur- och utbildningsnämnden får i uppdrag att utreda möjligheten att införskaffa terränganpassade rullstolar.

Expedieras till

Kultur- och utbildningsnämnden, vård- och omsorgsnämnden

Beslutsunderlag

- §13 KS Svar på motion gällande terränganpassade rullstolar - Heidi Hankanen Ängberg (C)
- Tjänsteskrivelse - Svar på motion gällande terränganpassade rullstolar
- §171 KF Motion gällande terränganpassade rullstolar - Heidi Hankanen Ängberg (C)
- Motion gällande terränganpassade rullstolar - Heidi Hankanen Ängberg (C)