



Tjänsteutlåtande

Utfärdat 2017-08-08
Diarienummer 0629/17

Välfärd och utbildning

Avdelningen för äldre och hälso- och sjukvård
Maria Siewers
Telefon 031-368 02 90
E-post: maria.siewers@stadshuset.goteborg.se

Motion av Ann Catrine Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter

Motionen

Ann Catrine Fogelgren (L) föreslår att stadsledningskontoret ska få i uppdrag att inom ramen för ett pilotprojekt installera högteknologiska toaletter på några utvalda äldreboenden och att vid bostadsanpassningar erbjuda installation av högteknologiska toaletter. Motionären föreslår också att högteknologiska toaletter bör ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i Göteborgs stad.

Motionären vill underlätta för äldre att bevara sin integritet och självständighet i vardagslivet när det gäller den personliga hygien. Motionen beskriver att välfärden behöver utvecklas och ta till sig nya arbetssätt, varför Göteborg på försök bör installera högteknologiska toaletter som gör att boende på vård- och omsorgsboende kan klara större delen av toalettbesöken själva utan hjälp från personal. Motionären ser också att högteknologiska toaletter ska erbjudas vid bostadsanpassningar för de brukare som visar intresse för den här typen hjälpmedel.

Den högteknologiska toaletten assisterar användaren med allt från automatisk upp- och nedfällning av lock till tvättning och torkning av intima kroppsdelar istället för att vårdpersonal gör det. I våra grannländer Norge och Danmark är detta teknik som man satsat på under senare år. En förutsättning för projektet är att den boende själv samtycker till att en toalett installeras, och att det är möjligt att byta tillbaka till en vanlig toalett om man skulle vilja.

Remissinstanser

Motionen har remitterats för yttranden till SDN Norra Hisingen, SDN Örgryte-Härlanda, SDN Västra Hisingen, Fastighetsnämnden, Lokalnämnden, Göteborgs Stads råd för funktionshinderfrågor och Göteborgs Stads Pensionärsråd.

Remissinstanser	Beslut	Motivering/kommentarer
SDN Norra Hisingen	Översänder tjänsteutlåtande som sitt eget yttrande.	I grunden är stadsdelen positiv till att testa högteknologiska toaletter på äldreboenden. Stadsdelen menar att pilotprojektet bör omfatta en tillräckligt lång period av minst två år samt noggrann

		utvärdering. En sådan utvärdering bör innefatta konsekvenser på ekonomi och miljö samt den mätbara och upplevda nyttan för verksamhet, personal och hyresgäster/omsorgstagare.
SDN Örgryte Härlanda	Tillstyrker. Översänder förvaltningens tjänsteutlåtande som eget yttrande.	Införandet av välfärdsteknik är en möjlighet för äldreomsorgen att möta framtidens utmaningar med ökat antal äldre och brist på personal.
SDN Västra Hisingen	Tillstyrker. Översänder förvaltningens tjänsteutlåtande som eget yttrande.	Största vikt att pröva olika tekniska lösningar som kan stödja den enskildes självständighet och integritet och som även minskar behov av personal.
Fastighetsnämnden	Tillstyrker motionen i sin helhet med beaktande av tilläggsyrkandet från S, MP, V, M, L.	I tjänsteutlåtandet föreslås att avstyrka förslaget i motionen om att vid bostadsanpassning erbjuda installation av högteknologiska toaletter. Inte ta ställning till om högteknologiska toaletter ska ingå i ramprogrammet för äldreboende i Göteborgs stad. Inte ta ställning till förslaget om pilotprojekt med högteknologiska toaletter.
Lokalnämnden	Tillstyrker genomförandet av pilotprojekt. Översänder förvaltningens yttrande som sitt remissvar	Inte ta ställning till om högteknologiska toaletter ska ingå i ramprogrammet för äldreboende i Göteborgs stad
Göteborgs Stads råd för funktionshinderfrågor	Tillstyrker	Att välja högteknologiska lösningar för att skapa ökad självständighet och värna om den personliga integriteten bör inkludera personer med funktionsnedsättning i alla åldrar.
Göteborgs Stads Pensionärsråd	Tillstyrker	Att införa tekniska hjälpmedel är ett naturligt led i utvecklingen av äldreomsorgen. Rådet anser att det är viktigt att skapa förutsättningar för varje persons möjlighet till självständighet och integritet.

Ekonomiska konsekvenser

Införandet av högteknologiska toaletter medför installationskostnader samt driftskostnader både vid ny- och ombyggnation. Det kan också innebära ökade kostnader för drift och underhåll. Motionen beskriver inte var de ekonomiska medlen för genomförandet av pilotprojektet ska hämtas. Vidare beskriver inte motionen hur många äldreboende som ska inkluderas i projektet och hur många toalettinstallationer som ska göras. Om det blir aktuellt med att införa ett pilotprojekt enligt motionärens förslag behöver beräkningar utföras och utredning av var kostnadsansvaret ska ligga göras. Vidare är det stadsledningskontorets bedömning att det i en sådan beräkning och utredning är av vikt att analysera de ekonomiska kostnaderna i relation till den förmodade tid som personal kan ägna sig åt andra arbetsuppgifter och den förmodade ökningen av den enskildes självständighet och integritet.

Barnperspektivet

Stadsledningskontoret bedömer att motionen och dess intention även bör inbegripa barn och unga. Högteknologiska toaletter bidrar sannolikt till en ökad livskvalitet för barn och unga, på samma vis som för vuxna, genom att den enskilde självständighet och integritet förstärks.

Jämställdhetsperspektivet

Vård och omsorgen är till stor del en kvinnodominerad verksamhet. Med bakgrunden av att kvinnor lever längre än män så har fler kvinnor än män insatser av äldreomsorgen och därmed berörs ett eventuellt införande av högteknologiska toaletter.

Det är positivt för göteborgaren om högteknologiska toaletter kan bidra till ett mer självständigt liv inom ramen för behovsbeprövade insatser i vården och omsorgen. Det är inget ändamål sig att alla brukare får ta del av högteknologiska toaletter.

Mångfaldsperspektivet

Samtliga kommuner ska eftersträva en jämlik vård och tillgång till god vård och omsorg. Vården och omsorgen ska hålla bra kvalitet för alla och tillgängligheten ska vara god för både kvinnor och män, utrikes födda och inrikes födda, oavsett ålder, bostadsort, utbildning och ekonomiska förutsättningar. Gällande högteknologiska toaletter är det viktigt att göra individuella bedömningar av den enskildes behov för att tillgodose dem, det kan tex innebära personliga inställningar för toalettens funktioner.

Miljöperspektivet

Införande och användning av högteknologiska toaletter bidrar sannolikt till både öka elförbrukning så som vattenförbrukning. Om införande blir aktuellt bör eventuella negativa och/eller positiva miljöaspekter utredas och belysas ytterligare. Eventuell ökad förbrukning av el och vatten, minskad pappersförbrukning, behöver i en sådan utredning sättas i relation till den enskildes förmodade ökade självständighet och integritet, personalens förändrade arbetsuppgifter och nyttan i verksamheten.

Omvärldsperspektivet

Den högteknologiska toaletten kallas också ofta för japansk toalett. Bakgrunden till det är att den här typen av toalett är vanligt förekommande i Japan, men även i andra delar av Asien. I Sverige kan den här typen av toalett också kallas tork- och spoltoalett. Denna typ av toalett finns antingen som en toalett med fast anslutning eller som en modell som monteras på den befintliga toaletten. En förutsättning för att denna typ av toalett ska kunna installeras i befintliga bostäder är att det i anslutning till toalettstolen

finns ett eluttag med tillräckligt hög spänning samt att munstycket för tvättningen kan kopplas till den befintliga vattenledningen.

Precis som framgår i motionen används högteknologiska toaletter i större utsträckning i Danmark och Norge. Den offentliga sektorn i Danmark storsatsar på högteknologiska toaletter för rörelsehindrade äldre människor som inte längre klarar av att gå på toaletten självständigt. Införandet av högteknologiska toaletter är en del av den nationella strategin för välfärdsteknik. En anledning till det denna nationella styrning av denna frågan i Danmark är den ekonomiska besparingen.

Norge har sin första nationella strategi för välfärdsteknik i bruk, Danmark är inne på sin fjärde och Sverige har ingen nationell strategi för välfärdsteknik. Sverige har bland annat en strategi för e-hälsa. Sveriges kommuner och landsting, SKL, tog nyligen fram en rekommendation för kvalitetsarbete i särskilt boende äldre nattetid, där en av rekommendationerna är att kommunen bör ta fram en teknikstrategi för rekommendationens ändamål.

Stadsledningskontoret kan konstatera att teknologin i sig inte är ny och att den finns att tillgå på den svenska marknaden. Det finns också i flera visningsmiljöer runt om i landet, bland annat på AllAgeHub i Göteborg. Det finns inte någon forskning att tillgå inom området. I Danmark har gjorts en studie för att bl.a. titta på om den besparar tid för personalen och om den enskilde upplever högre självständighet. Studien visade positiva resultat. I Göteborgs Stad har under 2015–2016 testat högteknologiska toaletter i mindre omfattning på Dicksons Hus i SDF Örgryte-Härlanda. Utvärderingen visar att både personal och brukare är positivt inställda. Högteknologiska toaletter kan erhållas efter individuell bedömning av en arbetsterapeut i ordinärt boende.

<i>Bilaga 1</i>	Motionen
<i>Bilaga 2</i>	Handlingar från SDN Norra Hisingen
<i>Bilaga 3</i>	Handlingar från SDN Örgryte Härlanda
<i>Bilaga 4</i>	Handlingar från SDN Västra Hisingen
<i>Bilaga 5</i>	Handlingar från Fastighetsnämnden
<i>Bilaga 6</i>	Handlingar från Lokalnämnden
<i>Bilaga 7</i>	Handlingar från Göteborgs Stads råd för funktionshinderfrågor
<i>Bilaga 8</i>	Handlingar från Göteborgs Stads Pensionärsråd

Stadsledningskontoret

Maria Siewers
Planeringsledare

Jörgen Samuelsson
Avdelningschef

*Bilaga 1***Handling 2017 nr 52****Motion av Ann Catrine Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter**

Göteborg den 27 februari 2017

ÄRENDET

Att bli äldre medför ofta stora förändringar i vardagslivet som innebär att andra människor kommer mycket närmare än vad den personliga integriteten egentligen tillåter. Om vi ska utveckla välfärden måste vi våga ta intryck från andra branscher och våga ta till oss nya arbetssätt även inom områden som vi inte alltid tänker på. För att stärka människors möjlighet att i så stor utsträckning som möjligt klara sig själva och värna deras integritet bör Göteborg på försök installera högteknologiska toaletter som gör att boende på vård- och omsorgsboende kan klara större delen av toalettbesöken själva utan hjälp från personal.

Den högteknologiska toaletten assisterar användaren med allt från automatisk upp- och nedfällning av lock till tvättning och torkning av intima kroppsdelar istället för att vårdpersonal gör det. I våra grannländer Norge och Danmark är detta teknik som man satsat på under senare år. En studie därifrån visar att installation av sådana toaletter gav personalen en bättre arbetsmiljö och brukarna en större självständighet. Personal kommer kan dock fortfarande behöva närvara för att hjälpa till med bland annat av- och påklädnad.

En förutsättning för projektet är att den boende själv samtycker till att en toalett installeras, och att det är möjligt att byta tillbaka till en vanlig toalett om man skulle vilja. Det är också viktigt att betona att varje boende som så önskar vid varje tillfälle ska ha rätt att få samma hjälp och assistans vid toalettbesök som idag.

Vi ser även att den här typen av assistansteknologi ska erbjudas vid bostadsanpassningar för de brukare som visar intresse för den här typen hjälpmedel.

FÖRSLAG TILL BESLUT

Kommunfullmäktige förelås besluta

Att ge Stadsledningskontoret i uppdrag att som ett pilotprojekt installera högteknologiska toaletter på några utvalda äldreboenden samt att vid bostadsanpassningar erbjuda installation av högteknologiska toaletter

Att högteknologiska toaletter bör ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i Göteborgs stad

Ann Catrine Fogelgren (L)

Bilaga 2**Yttrande SDN Norra Hisingen****Beslut**

1. Stadsdelsnämnden översänder tjänsteutlåtande som sitt eget yttrande.
2. Stadsdelsnämnden förklarar paragrafen omedelbart justerad.

**Utdrag ur protokoll
Stadsdelsnämnden**

Sammanträdesdatum 2017-05-30

§ 96 Diarienummer N140-0210/17**Yttrande över motion av Ann Catrine Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter****Beslut**

1. Stadsdelsnämnden översänder tjänsteutlåtande som sitt eget yttrande.
2. Stadsdelsnämnden förklarar paragrafen omedelbart justerad.

Ärendet

I motionen till kommunfullmäktige föreslår Ann Catrine Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter.

Kommunfullmäktige föreslås besluta att ge stadsledningskontoret i uppdrag att som ett pilotprojekt installera högteknologiska toaletter, så kallade spol- och torktoaletter, på några utvalda äldreboenden samt att vid bostadsanpassningar erbjuda installation av högteknologiska toaletter. Förslaget innebär tillika att högteknologiska toaletter föreslås ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i Göteborgs stad.

Yrkande:

Ingela Ferneborg (M): Bifall till motionen som helhet.

Ordförande Patrick Gladh (S): Bifall till förvaltningens tjänsteutlåtande.

Propositionsordning

Ordförande Patrick Gladh (S) ställer proposition på yrkandena och finner att stadsdelsnämnden beslutar att anta ordförande Patrick Gladhs (S) yrkande.

Handlingar

Tjänsteutlåtande, Yttrande över motion om pilotprojekt med högteknologiska toaletter, 2017-03-21

Motion av Ann Catrine Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter

Expedieras till: Stadsledningskontoret

Vid protokollet

Linda Ringhage

2017-05-30

Ordförande

Patrick Gladh (S)

Justerare

Ingela Ferneborg (M)

Tjänsteutlåtande Norra Hisingen

Yttrande över motion om pilotprojekt med högteknologiska toaletter

Förslag till beslut

1. Stadsdelsnämnden överlämnar tjänsteutlåtande som sitt eget yttrande.
2. Stadsdelsnämnden förklarar paragrafen omedelbart justerad.

Ärendet

I motionen till kommunfullmäktige föreslår Ann Catrine Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter.

Kommunfullmäktige föreslås besluta att ge stadsledningskontoret i uppdrag att som ett pilotprojekt installera högteknologiska toaletter, så kallade spol- och torktoaletter, på några utvalda äldreboenden samt att vid bostadsanpassningar erbjuda installation av högteknologiska toaletter. Förslaget innebär tillika att högteknologiska toaletter föreslås ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i Göteborgs stad.

Bakgrund

Ärendet innehåller tre delar. Den första handlar om att genomföra ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter på några äldreboenden i Göteborg. Den andra handlar om att vid bostadsanpassningar erbjuda installation av högteknologiska toaletter. Den tredje handlar om att högteknologiska toaletter skall ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i Göteborgs stad.

Den teknik som föreslås syftar till att stärka människors möjlighet att i så stor utsträckning som möjligt klara sig själva och värna sin integritet, vilket beskrivs som viktigt för att boende på vård- och omsorgsboende skall kunna klara större delen av toalettbesöken själva utan hjälp från personal. Den högteknologiska toaletten har automatisk upp- och nedfällning av lock och tvättning och torkning av intima kroppsdelar.

I förslaget nämns att studier i Danmark och Norge visar att sådana toaletter ger personalen en bättre arbetsmiljö och brukarna en större självständighet. Personal kan dock fortfarande behöva närvara för att hjälpa till med bland annat av- och påklädning. Vidare poängteras nödvändigheten av samtycke från den boende och det måste vara möjligt att byta tillbaka till en vanlig toalett om man skulle vilja. Det betonas också att varje boende som så önskar vid varje tillfälle ska ha rätt att få samma hjälp och assistans vid toalettbesök som utan det tekniska hjälpmedlet.

Konsekvensbeskrivningar

Barnperspektiv

Förvaltningen har inte funnit några särskilda aspekter utifrån barnperspektivet.

Jämställdhetsperspektiv

Förvaltningen har inte funnit några särskilda aspekter utifrån jämställdhetsperspektivet.

Miljö

Spol- och torktoaletter innebär en ökad el- och vattenförbrukning. De innebär även ökade kostnader för drift och underhåll. Innan beslut om införande i större skala, t.ex. genom att skrivas in som generellt krav i ramprogrammet, så måste energi- och vattenåtgång samt övriga miljöaspekter utredas och eventuella negativa eller positiva miljökonsekvenser (t.ex. ökad el-, vatten- och materialåtgång vs minskad pappersförbrukning) belysas.

Ökningen skall ses i relation till den förbättrade självständigheten och integriteten för den enskilde boende samt nyttan för verksamheten.

Ökad självständighet

Högteknologiska toaletter bidrar till ett mer självständigt liv för brukaren.

Förvaltningens överväganden

Lokalförvaltningen har under 2015-2016 testat spol- och torktoaletter (högteknologiska toaletter) i mindre omfattning på Dicksons Hus äldreboende i Örgryte Härlanda SDF. Tre anläggningar har testats av fem boende och testet har involverat drygt 20 anställda. Resultatet från två utvärderingar som riktar sig till avdelningspersonalen, 2015 respektive 2016, visar att majoriteten av personalen upplever att det underlättar deras arbete. De flesta menar också att de boende upplever hjälpmedlet som positivt. Hälften eller fler menar också att utrustningen skulle fungera för personer med demenssjukdom. Utvärderingarna visar också att det är viktigt att kunna ställa in sitthöjd och att individuellt kunna reglera spol- och fläkthöjden avseende tid och temperatur samt att det var stor skillnad mellan de två modeller av olika fabrikat som testades.

I grunden är stadsdelen positiv till att testa högteknologiska toaletter på fler äldreboenden. Stadsdelen menar att testet bör omfatta en tillräckligt lång period av minst två år samt noggrann utvärdering. En sådan utvärdering bör innefatta de konsekvenser på ekonomi och miljö som beskrivs ovan samt den mätbara och upplevda nyttan för verksamhet, personal och hyresgäster/omsorgstagare. Eftersom motionen behandlas i flera stadsdelar kan det vara resurseffektivt att samordna utvärdering och eventuellt införande av tekniken.

Stadsdelens erfarenheter av högteknologiska toaletter.

Högteknologiska toaletter med spol- och torkfunktion samt höj och sänkbar funktion används i Norra Hisingen ordinärtboende av de brukare som önskar bli självständig. Brukaren ansöker hos arbetsterapeut som bedömer funktion, behov och skriver intyg för bostadsanpassningsbidrag. Ansökan skickas till fastighetskontoret för beslut om bidrag och måste även godkännas av fastighetsägaren.

Vid upphandling av högteknologiska toaletter bör erfaren arbetsterapeut medverka. Det bör finnas rutin för när en brukare ska få möjlighet att använda dessa högteknologiska toaletter.

Det måste finnas möjlighet att stänga av toaletterna så att det inte används av misstag eftersom flera av brukarna har kognitiva störningar.

Samråd

Information på Pensionärsrådet Norra Hisingen 20 april 2017

Samverkan

Information Förvaltnings samverkansgrupp (FSG) den 19 april

Information Lokal samverkansgrupp (LSG) Äldreomsorg samt Hälso- och sjukvård
Norra Hisingen den 11 april.

Bilagor

Motion av Ann Catrine Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter

GÖTEBORGS STAD

Norra Hisingen

Bilaga 3**Yttrande SDN Örgryte Härlanda****Utdrag ur protokoll**

Sammanträdesdatum 2017-06-20

Yttrande till kommunstyrelsen över motion om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter**§ 145 N133-0250/17**

Stadsdelsnämnden Örgryte-Härlanda har fått möjlighet att yttra sig om motion från Ann Catrine Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter. Yttrandet ska vara kommunstyrelsen tillhanda senast 30 juni.

Tjänsteutlåtande, daterat 2017-04-05, föreligger.

Beslut

Stadsdelsnämnden Örgryte-Härlanda tillstyrker motionen om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter samt översänder förvaltningens tjänsteutlåtande som eget yttrande till kommunstyrelsen.

Paragrafen förklaras omedelbart justerad.

Vid protokollet

Protokollet justerades 2017-06-20

Nämndsekreterare

Matilda Johansson

Ordförande

Kerstin Brunnström

Justerare

Pär Gustafsson

Protokollsutdragets riktighet intygas av

Matilda Johansson
Nämndsekreterare

Beslut (ex tillstyrker/avstyrker)

Exempelvis Tillstyrker

Eventuellt kommentarer/yrkanden, yttranden (1-5 rader)

Exempelvis Kommentar

Utdrag ur protokoll

Sammanträdesdatum 2017-06-20

Yttrande till kommunstyrelsen över motion om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter**§ 145 N133-0250/17**

Stadsdelsnämnden Örgryte-Härlanda har fått möjlighet att yttra sig om motion från Ann Catrine Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter. Yttrandet ska vara kommunstyrelsen tillhanda senast 30 juni.

Tjänsteutlåtande, daterat 2017-04-05, föreligger.

Beslut

Stadsdelsnämnden Örgryte-Härlanda tillstyrker motionen om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter samt översänder förvaltningens tjänsteutlåtande som eget yttrande till kommunstyrelsen.

Paragrafen förklaras omedelbart justerad.

Vid protokollet

Protokollet justerades 2017-06-20

Nämndsekreterare

Matilda Johansson

Ordförande

Kerstin Brunnström

Justerare

Pär Gustafsson

Protokollsutdragets riktighet intygas av

Matilda Johansson

Nämndsekreterare

Tjänsteutlåtande Örgryte Härlanda

Ärendet

Stadsdelsnämnden Örgryte-Härlanda har fått möjlighet att yttra sig om motion från Ann Catrine Fogelberg (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter

Förslag till beslut

Stadsdelsnämnden Örgryte-Härlanda tillstyrker motionen om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter samt översänder förvaltningens tjänsteutlåtande som eget yttrande till kommunstyrelsen.

Paragrafen förklaras omedelbart justerad.

Bakgrund

Ann Catrine Fogelberg (L) har i en motion föreslagit att stadsledningskontoret ska få i uppdrag att som ett pilotprojekt installera högteknologiska toaletter, så kallade spol- och torktoaletter, på några utvalda äldreboenden samt att vid bostadsanpassningar erbjuda installation av högteknologiska toaletter. Förslaget innebär tillika att högteknologiska toaletter föreslås ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i Göteborgs stad.

Redogörelse

Äldreomsorgen står inför stora utmaningar, då andelen äldre ökar samtidigt som det redan idag är svårt att rekrytera personal med rätt kompetens till verksamheten. Utveckling och utnyttjande av välfärdsteknik inom äldreomsorgen kommer att vara ett nödvändigt komplement till mer traditionell vård och omsorg.

Motionen är i linje med Stadens vision gällande välfärdsteknik och stämmer väl med de fyra förhållningssätten där uppdraget bl a är "att vi ska tänka nytt". Framtidens äldre kommer att ställa andra krav på vilket stöd de vill ha och hur omsorgen ska utföras. Ett utbud av välfärdsteknik innebär bättre förutsättningar att möta dessa förväntningar och öka möjligheten för den äldre att leva ett självständigt liv längre.

I Danmark finns beslut om breddinförande av högteknologiska toaletter. Detta är en av fyra välfärdsteknologiska produkter som ska införas i hela landet. Som grund för beslutet är den enskildes möjlighet till att leva självständigt, men även att det bedöms kostnadseffektivt eftersom behovet av stöd från personal vid toalettbesök minskar.

Utifrån ett professionellt perspektiv är det viktigt att vid ett eventuellt införande av högteknologiska toaletter på äldreboende att det formuleras som ett erbjudande till enskilde och att hen är införstådd i vad detta innebär. Det vore bra om hjälpmedlet kunde prövas av den äldre innan det monteras in och ska kunna demonteras om någon önskar detta. Hjälpmedlet behöver ställas in utifrån den enskildes behov och är ett förskrivningsbart hjälpmedel i ordinärt boende.

Det vore positivt att kunna erbjuda högteknologiska toaletter till personer i ordinärt boendet eller på somatisk avdelning på särskilt boende. Det är viktigt att inte bara tänka det som ett hjälpmedel för målgruppen äldre personer, utan även se att det är en möjlighet för personer med funktionsvariationer i alla åldrar. Hjälpmedlet ger möjlighet till bibehållande av självständighet och är bra ur ett arbetsmiljöhänsyn, både i ordinärt boende och på äldreboende.

För de som väljer att pröva högteknologiska toaletter, leder det till att personen kan bibehålla förmågan att klara sig själv i vardagen, och därmed bo kvar hemma längre. Det är kostnadseffektivt, i jämförelse med var det kostar att få hemtjänst beviljat för toalettbesök. Det kan på sikt innebära att omsorgspersonalen både i ordinärt boende och i särskilt boende bättre kan användas i uppgifter som inte kan ersättas med teknologi utan kräver mänsklig kontakt.

Användning av detta hjälpmedel innebär att toalettbesök blir en ”aktivitet” som ställer krav på att den enskilde har kognitiv förmåga/tankeförmåga att hantera och använda hjälpmedlet. Personer med demenssjukdom bedöms inte lämpliga som användare av högteknologiska toaletter, eftersom toalettbesöket för dem skulle uppfattas som en ny och okänd aktivitet. Det skulle därför inte vara aktuellt att erbjuda hjälpmedlet på avdelningar för personer med demenssjukdom, då ett sådant beslut kräver att frågan först utredas mer noggrant.

Om en person med demenssjukdom är i ett tidigt skede av sin sjukdomsutveckling, på en nivå där nyinlärning fortfarande är möjlig, kan personen eventuellt lära sig använda hjälpmedlet. Då skulle det kunna fungera även längre in i sjukdomen, dvs om det har blivit en automatiserad eller van aktivitet. Det skulle då kunna bli aktuellt även vid en inflyttning på särskilt boende.

Det är bra att starta som ett pilotprojekt eftersom det kan ses som ett tillfälle att bedriva forskning gällande användning av välfärdsteknik. Det kan ge en mer stadig grund att stå på vid framtida beslutsfattande gällande införande av denna typ av hjälpmedel.

Barn- och ungdomsperspektiv

Att erbjuda högteknologiska toaletter till barn och unga med funktionsvariationer skulle innebära att deras självständighet och integritet ökar. Ett toalettbesök är något som de flesta ser som en privat aktivitet. Att ge barn och unga möjlighet att klara detta själva skulle givetvis innebära en ökad livskvalitet.

Jämställdhets- och mångfaldsperspektiv

Möjligheten att erbjuda tillgänglig välfärdsteknologi till de personer som är i behov av detta förbättrar deras förutsättningar att leva ett självständigt liv.

Socialt perspektiv

Allas rätt att få leva ett självständigt liv oavsett ålder är basen för ett socialt hållbart samhälle.

Miljöperspektiv

Möjligtvis leder införande av högteknologiska toaletter till ökad förbrukning av vatten och el.

Ekonomiskt perspektiv

Rätt användande av högteknologiska toaletter bedöms vara kostnadseffektivt. Det kan dessutom innebära att personal kan användas till uppgifter som kräver mänsklig kontakt.

Förvaltningens överväganden

Motionen föreslår ett pilotprojekt med införande av högteknologiska toaletter på vissa äldreboenden och i ordinärt boende. Förvaltningen tillstyrker förslaget och ser att det skulle vara positivt att kunna erbjuda personer detta som ett alternativ till andra insatser.

Införandet av välfärdsteknik är en möjlighet för äldreomsorgen att möta framtidens utmaningar med ökat antal äldre och brist på personal.

Samråd

Samråd har inte skett då nästa möte är 22 augusti.

Samverkan

Information i Lokal SamverkansGrupp 2017-06-07/ Förvaltningsövergripande SamverkansGrupp 2017-06-13.

Örgryte-Härlanda stadsdelsförvaltning

Katarina Othelius

Stadsdelsdirektör

Bilaga 4**Yttrande SDN Västra Hisingen****Utdrag ur protokoll 5/2017**

Stadsdelsnämnden
Sammanträdesdatum
2017-06-07

§ 106 Diarienummer N138-0216/17**Yttrande gällande motion om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter****Ärendet**

En motion av från Ann Catrine Fogelgren (L) har inkommit till kommunfullmäktige om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter. Ärendet innefattar tre delar. Den första handlar om att genomföra ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter på några äldreboenden i Göteborg. Den andra delen handlar om att vid bostadsanpassningar erbjuda installation av högteknologiska toaletter. Det tredje handlar om att högteknologiska toaletter skall ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i Göteborg.

Handling

Stadsdelsförvaltningen har den 26 april 2017 upprättat ett tjänsteutlåtande i ärendet med tillhörande bilaga. Förvaltningen föreslår att nämnden tillstyrker motion om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter och översänder förvaltningens tjänsteutlåtande som eget yttrande till Kommunstyrelsen samt förklarar paragrafen omedelbart justerad.

Yrkanden

Ordföranden Jahja Zeqiraj (S) yrkar bifall till förvaltningens förslag.

Beslut

Stadsdelsnämnden tillstyrker motion om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter och översänder förvaltningens tjänsteutlåtande som eget yttrande till Kommunstyrelsen.

Stadsdelsnämnden förklarar paragrafen omedelbart justerad.

Expedieras

Kommunstyrelsen

Vid protokollet

Olof Borgmalm

Justerat 2017-06-07

Ordförande

Jahja Zeqiraj

Justerare

Birgitta Simonsson

Rätt utdraget intygar:

Olof Borgmalm

Tjänsteutlåtande Västra Hisingen

Yttrande gällande motion om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter

Ärendet

En motion av från Ann Catrine Fogelgren (L) har inkommit till kommunfullmäktige om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter. Ärendet innefattar tre delar. Den första handlar om att genomföra ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter på några äldreboenden i Göteborg. Den andra delen handlar om att vid bostadsanpassningar erbjuda installation av högteknologiska toaletter. Det tredje handlar om att högteknologiska toaletter skall ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i Göteborg.

Förslag till beslut

Stadsdelsnämnden tillstyrker motion om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter och översänder förvaltningens tjänsteutlåtande som eget yttrande till Kommunstyrelsen.

Stadsdelsnämnden förklarar paragrafen omedelbart justerad

Bakgrund

Att bli äldre medför ofta funktionsnedsättningar som kan innebära behov av individuellt stöd och hjälp i vardagen. För att stärka människors möjlighet att i så stor utsträckning som möjligt klara sig själva och värna den enskildes integritet prövas idag många tekniska lösningar. I grannländerna Norge och Danmark har man bland annat satsat på den högteknologiska toaletten som assisterar användaren med allt från automatisk upp- och nedfällning av lock till tvättning och torkning av intima kroppsdelar istället för att vård- och omsorgspersonal gör det.

Den studie som gjorts i dessa länder visar att installation av sådana toaletter gav den enskilde en större självständighet men det fick också positiva effekter gällande personalens arbetsmiljö.

En förutsättning för projektet är att den enskilde samtycker till att en toalett installeras och att det är möjligt att byta tillbaka till en vanlig toalett om så önskas.

Barnperspektiv

Förvaltningen kan inte se några konsekvenser ur ett barnperspektiv

Jämställdhet/mångfaldsperspektiv

Förvaltningen kan inte se några konsekvenser ur ett jämställdhets- eller mångfaldsperspektiv.

Ekonomiska konsekvenser

När det gäller ett pilotprojekt är det oklart var kostnaderna ska tas. För att installera högteknologiska toaletter krävs att det finns tillgång till el på toaletten. Vad kostnaden är för att installera en högteknologisk toalett är oklart men bör räknas på i förhållande till nyttoeffekter.

Förvaltningens överväganden

Inom snar framtid är antalet äldre personer allt fler och färre kommer att vara i arbete. Det är dessutom svårigheter att redan idag rekrytera personal med kompetens för yrket. Förvaltningen anser att det är av största vikt att pröva olika tekniska lösningar som kan stödja den enskildes självständighet och integritet och som även minskar behov av personal. Men en förutsättning är att den enskilde samtycker till att pröva den tekniska lösningen. När det gäller att erbjuda installationer av högteknologiska toaletter vid bostadsanpassning bör det vara ett alternativ som erbjuds. Den lösningen kan bidra till att den enskilde kan bo kvar i sitt ordinära boende och kanske slippa vara beroende av personal vid toalettbesök. Att högteknologiska toaletter bör ingå i ramprogrammet för lokalutförning av äldreboenden i Göteborgs stad ser förvaltningen positivt på. Förvaltningen föreslår att nämnden tillstyrker motionen i sin helhet.

Samråd

Samråd med pensionärsrådet i Västra Hisingen 2017-05-04. Pensionärsrådet anser att det inte behöver vara ett pilotprojekt utan detta bör implementeras utan projektinförande.

Samverkan

Information i Förvaltningens samverkansgrupp 2017-05-30.

Stadsdelsförvaltningen Västra Hisingen

Sergio Garay
Stadsdelsdirektör

Monica Sörensson
Sektorschef Äldreomsorg samt
Hälso- och sjukvård

Bilaga 5**Utdrag ur protokoll**

Sammanträdesdatum 2017-05-22

Yttrande Fastighetsnämnden**Beslut (ex tillstyrker/avstyrker)**

Tillstyrker med beaktande av tilläggsyrkande från S, MP, V, M, L

Eventuellt kommentarer/yrkanden, yttranden (1-5 rader)

Tilläggsyrkande bifogas

Yttrande till kommunstyrelsen över motion av Ann Catrine Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter**§ 121, diariennr 2104/17**

HANDLING

Fastighetskontorets tjänsteutlåtande 2017-05-22

Tilläggsyrkande S, MP, V, M, L

BESLUT

Fastighetsnämnden beslutar:

Fastighetsnämnden tillstyrker motionen i sin helhet med beaktande av tilläggsyrkande från S, MP, V, M och L, bilaga 1.

Vid protokollet*Sirpa Bernhardsson**Justerat*

2017-06-05

Ordförande

Jahja Zeqiraj

Justerare

Hampus Magnusson

Ärende nr 10

Yttrande till kommunstyrelsen över motion av Ann Catrine Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter

Fastighetsnämnden föreslår en tilläggs-attsats i tjänsteutlåtandet om att utforma markanvisning för äldreboende med skallkrav

Fastighetsnämnden föreslås besluta:

fastighetsnämnden vill som motionären bidra till en mer modern äldreomsorg, med hjälp av nya hjälpmedel stärks den äldres möjlighet att klara sig själv. Av den och fler anledningar vill fastighetsnämnden att fastighetskontoret ställer krav på tillkommande anvisningar om att äldreboenden skall faciliteras med högteknologiska toaletter som ett av flera skallkrav

Tjänsteutlåtande Fastighetskontoret

Yttrande till kommunstyrelsen över motion av Ann Catrine Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter

Förslag till beslut

Fastighetsnämnden avstyrker förslaget i motionen av Ann Catrine Fogelgren (L) om att vid bostadsanpassning erbjuda installation av högteknologiska toaletter.

Fastighetsnämnden avstår från att ta ställning till motionens förslag vad avser pilotprojekt med högteknologiska toaletter och att högteknologiska toaletter bör ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden.

Ärendet

I en motion av Ann Catrine Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter föreslås kommunfullmäktige ge stadsledningskontoret i uppdrag att som ett pilotprojekt installera högteknologiska toaletter på några utvalda äldreboenden samt att vid bostadsanpassningar erbjuda installation av högteknologiska toaletter. Vidare föreslås att högteknologiska toaletter bör ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i Göteborgs stad.

Yttrande ska lämnas senast den 1 juni 2017.

Överväganden

I motionen framförs tre förslag kring högteknologiska toaletter där två av dem inte berör kontorets verksamhet. Dessa två förslag avser att som ett pilotprojekt installera högteknologiska toaletter på några utvalda äldreboenden samt att högteknologiska toaletter bör ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i Göteborgs Stad. Kontoret föreslår därför nämnden att inte ta ställning till dessa förslag.

Ett förslag avser bostadsanpassning. Fastighetsnämnden ansvarar för handläggning av ärenden om bostadsanpassningsbidrag. Bidraget ges utifrån en individuell ansökan och behovsprövning av bidrag till olika åtgärder utifrån de behov som personer med olika typer av funktionsnedsättning har. Under en längre tid har bidrag redan getts för att installera toaletter som har funktioner som kan underlätta vardagen för de som ansökt om bidraget. Det finns ett antal tillverkare av olika typer av högteknologiska toaletter där valet av vilken som är lämplig varierar utifrån de behov som den sökande har.

Enligt lagen om bostadsanpassningsbidrag ska en ansökan utgå från individens behov varför generella erbjudanden om högteknologiska toaletter av en viss typ, såsom föreslås i motionen, inte är lämpligt. Behoven tillgodoses dessutom redan idag vid handläggningen av ansökningar om bostadsanpassningsbidrag varför kontoret föreslår att detta förslag i motionen avstyrks.

Ekonomiska perspektivet

Motionens förslag kan komma att innebära ökade kostnader vid ny- och ombyggnation av särskilda boenden för äldre.

Barnperspektivet, Jämställdhetsperspektivet, Mångfaldsperspektivet, Miljöperspektivet, Omvärldsperspektivet

Kontoret har inte funnit några särskilda aspekter utifrån dessa perspektiv.

Martin Öbo
Fastighetsdirektör

Stephan Cedergren
Utvecklingschef

Protokollsutdrag och tjänsteutlåtande till: Stadsledningskontoret

**Utdrag ur protokoll
lokalsamfundet**

Sammanträdesdatum 2017-04-24

§ 39 N230-0275/17

Remiss - Motion av Ann Catrine Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter

Beslut

Lokalsamfundet beslutar att

1. tillstyrka genomförande av pilotprojektet
2. inte ta ställning till om högteknologiska toaletter bör ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i Göteborgs stad
3. översända förvaltningens yttrande som sitt remissvar till stadsledningskontoret

Ärendet

Ann Catrine Fogelgren (L) har skrivit en motion om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter. Kommunfullmäktige förelås besluta att ge stadsledningskontoret i uppdrag att som ett pilotprojekt installera högteknologiska toaletter på några utvalda äldreboenden samt att vid bostadsanpassningar erbjuda installation av högteknologiska toaletter. Förslaget innebär tillika att högteknologiska toaletter föreslås ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i Göteborgs stad.

Lokalförvaltningen är i grunden positiv till att testa högteknologiska toaletter på fler äldreboenden. Testet bör dock omfatta en tillräckligt lång period, minst två år, samt därefter utvärderas. Lokalförvaltningen har redan under 2015-2016 testat spol- och torktoaletter (högteknologiska toaletter) i mindre omfattning på Dicksons Hus äldreboende i stadsdelsförvaltningen Örgryte Härlanda.

Beslutsunderlag

Förvaltningens tjänsteutlåtande daterat 2017-04-03

Motion av Ann Catrine Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter

Skickas till

Stadsledningskontoret

Vid protokollet

Hanna Jansson
2017-05-03

Ordförande

Elisabeth Undén (MP)

Justerare

Christer Holmgren (M)

Tjänsteutlåtande Lokalförvaltningen

Remissvar – Motion av Ann-Catrine Fogelgren (L) om högteknologiska toaletter

Förslag till beslut

Lokalnämnden föreslås

4. tillstyrka genomförande av pilotprojektet
5. inte ta ställning till om högteknologiska toaletter bör ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i Göteborgs stad
6. översända förvaltningens yttrande som sitt remissvar till stadsledningskontoret

Sammanfattning

Ann Catrine Fogelgren (L) har skrivit en motion om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter. Kommunfullmäktige förelås besluta att ge stadsledningskontoret i uppdrag att som ett pilotprojekt installera högteknologiska toaletter på några utvalda äldreboenden samt att vid bostadsanpassningar erbjuda installation av högteknologiska toaletter. Förslaget innebär tillika att högteknologiska toaletter föreslås ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i Göteborgs stad.

Lokalförvaltningen är i grunden positiv till att testa högteknologiska toaletter på fler äldreboenden. Testet bör dock omfatta en tillräckligt lång period, minst två år, samt därefter utvärderas.

Lokalförvaltningen har redan under 2015-2016 testat spol- och torktoaletter (högteknologiska toaletter) i mindre omfattning på Dicksons Hus äldreboende i stadsdelsförvaltningen Örgryte Härlanda.

Konsekvensbeskrivningar

Ekonomi

När det gäller pilotprojektet är det oklart var de finansiella medlen till genomförandet ska hämtas. Lokalförvaltningen kan därför inte uttala sig om i vad mån ekonomin påverkas. Det måste dock i tillämpliga delar ses i relation till omfattningen av pilotprojektet, det vill säga hur många äldreboenden som berörs och hur många anläggningar som installeras.

På vilket sätt och i vilken omfattning lokalförvaltningens ekonomi påverkas om högteknologiska toaletter skulle ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i Göteborgs stad beror på många olika faktorer. I nyproduktion och större ombyggnadsprojekt skulle investeringskostnaderna öka. Lokalförvaltningen äger inte frågan ensam. Om högteknologiska toaletter skall införas generellt i ramprogrammet, måste frågan först behandlas centralt och ansvarsfördelningen mellan lokalförvaltningen och stadsdelsförvaltningarna klargöras.

De vi är till för

Pilotprojektet påverkar både personal och boende på de äldreboenden där testet genomförs. Resultat från tidigare tester visar att såväl verksamhet som personal och

boende i hög grad varit positiva till produkterna. Ett liknande resultat är tänkbart i detta fall.

Barn

Utifrån lokalnämndens reglemente och uppdrag ser inte lokalförvaltningen några särskilda aspekter på frågan utifrån detta perspektiv.

Jämställdhet

Utifrån lokalnämndens reglemente och uppdrag ser inte lokalförvaltningen några särskilda aspekter på frågan utifrån detta perspektiv.

Mångfald

Utifrån lokalnämndens reglemente och uppdrag ser inte lokalförvaltningen några särskilda aspekter på frågan utifrån detta perspektiv.

Medarbetarna

Lokalförvaltningens medarbetare behöver kompetensutveckling avseende installation, drift och underhåll av produkterna.

Verksamhetens processer

Om högteknologiska toaletter skulle ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i Göteborgs stad skulle det påverka lokalförvaltningens processer för byggande, drift och underhåll.

Miljö

Spol- och torktoaletter innebär en ökad el- och vattenförbrukning. De innebär även ökade kostnader för drift och underhåll. Innan beslut om införande i större skala, till exempel genom att skrivas in som generellt krav i ramprogrammet, måste energi- och vattenåtgång samt övriga miljöaspekter utredas och eventuella negativa eller positiva miljökonsekvenser (till exempel ökad el-, vatten- och materialåtgång vs minskad pappersförbrukning) belysas.

Ökningen ska ses i relation till den förbättrade självständigheten och integriteten för den enskilde boende samt nyttan för verksamheten.

Omvärld

Högteknologiska toaletter kan bidra till ett mer självständigt liv i särskilt boende. Detta är positivt för göteborgarna. Större användning av högteknologiska toaletter kan också driva på produktutvecklingen inom området och även bidra till ökad konkurrens.

Ärendet

Motionens förslag innehåller tre delar.

1. Den första handlar om att genomföra ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter på några äldreboenden i Göteborg.
2. Den andra handlar om att vid bostadsanpassningar erbjuda installation av högteknologiska toaletter.
3. Den tredje handlar om att högteknologiska toaletter skall ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i Göteborgs stad.

Den teknik som föreslås syftar till att stärka människors möjlighet att i så stor utsträckning som möjligt klara sig själva och värna deras integritet. Detta beskrivs som viktigt för att boende på vård- och omsorgsboende skall kunna klara större delen av

toalettbesöken själva utan hjälp från personal. Den högteknologiska toaletten kan bland annat ha automatisk upp- och nedfällning av lock och tvättning och torkning av intima kroppsdelar.

I förslaget nämns att studier i Danmark och Norge visar att sådana toaletter gav personalen en bättre arbetsmiljö och brukarna en större självständighet. Personal kan dock fortfarande behöva närvara för att hjälpa till med bland annat av- och påklädning. Vidare poängteras nödvändigheten av samtycke från den boende och det måste vara möjligt att byta tillbaka till en vanlig toalett om man skulle vilja. Det betonas också att varje boende som så önskar vid varje tillfälle ska ha rätt att få samma hjälp och assistans vid toalettbesök som utan det tekniska hjälpmedlet.

Förvaltningens synpunkter

Lokalförvaltningen har redan under 2015-2016 testat spol- och torktoaletter (högteknologiska toaletter) i mindre omfattning på Dicksons Hus äldreboende i stadsdelsförvaltningen Örgryte Härlanda. Tre anläggningar har testats av fem boende och testet har involverat drygt 20 anställda. Resultatet från två utvärderingar som riktar sig till avdelningspersonalen, 2015 respektive 2016, visar att majoriteten av personalen upplever att det underlättar deras arbete. De flesta menar också att de boende upplever hjälpmedlet som något positivt. Hälften eller fler menar också att utrustningen skulle fungera för personer med demenssjukdom. Utvärderingarna visar också att det är viktigt att kunna ställa in sitthöjd och att individuellt kunna reglera spol- och fläktfunktionen avseende tid och temperatur samt att det var stor skillnad mellan de två modeller av olika fabrikat som testades.

Lokalförvaltningen är i grunden positiv till att testa högteknologiska toaletter på fler äldreboenden. Testet bör dock omfatta en tillräckligt lång period, minst två år, samt därefter utvärderas. En sådan utvärdering bör innefatta de konsekvenser på ekonomi och miljö som beskrivs ovan samt den mätbara och upplevda nyttan för verksamhet, personal och boende.

En utvärdering bör också omfatta konsekvenserna för fastighetsförvaltningen. Utöver de konsekvenser som beskrivs ovan finns det till exempel en risk att produkter som installeras försvinner från marknaden. Detta kan påverka tillgången på ersättningsanläggningar. Valet av anläggningar påverkar även utformning och placering av anslutningar för vatten och el.

Lokalförvaltningen ser också att pilotprojektet är ett bra tillfälle att bedriva forskning, till exempel genom All Age Hub. I så fall bör kontakter tas så tidigt som möjligt. All Age Hub är ett forsknings-, utvecklings- och innovationscenter på Johanneberg Science Park som främjar tillgängliga boendemiljöer och välfärdstekniktjänster. Bakom satsningen står bland andra Göteborgs Stad, Göteborgsregionens kommunalförbund (GR) och elva av GR-kommunerna, akademien, civilsamhället och näringslivet.

Utvärderingarna bör sedan ligga till grund för en förnyad diskussion kring att generellt införa högteknologiska toaletter i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i Göteborgs stad. I samband med detta måste ansvarsfördelningen mellan lokalförvaltningen och stadsdelsförvaltningen ses över.

Samverkan

Samverkan har skett med personalorganisationerna enligt Samverkan Göteborg (FSG 2017-04-20).

Bilaga

Motion av Ann Catrine Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter

Skickas till

Stadsledningskontoret

Lokalförvaltningen

Frank Kärrå

Biträdande direktör

Mikael Sandström

Avdelningschef

Göteborgs Stads råd för funktionshinderfrågor

Utdrag ur protokoll

Sammanträdesdatum 2017-05-08

§17:41 **Yttrande över remiss om försöksverksamhet med högteknologiska toaletter.**

Rådet har på remiss fått en motion av Ann Catrin Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter. Arbetsutskottet tillstyrker och ett förslag till yttrande har varit utsänt med kallelsen till dagens sammanträde.

Beslut Rådet beslutar att
tillstyrka förslaget i motionen.

De politiska ledamöterna i rådet deltar inte i beslutet.

Utdrag ur protokoll fört vid sammanträde med
Göteborgs Stads råd för funktionshinderfrågor
ovanstående dag.

Rätt utdraget betygar i tjänsten:

Lena Hasselgren

Yttrande över remiss ” Motion av Ann Catrin Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter, handling 2017 nr 52”

Beslut

Göteborgs Stads råd för funktionshinderfrågor tillstyrker motionen med kommentar.

Remissen

Motionären föreslår en försöksverksamhet i projektform med att installera högteknologiska toaletter på några äldreboenden samt erbjuda den tekniska lösningen vid bostadsanpassning. Norge och Danmark har goda erfarenheter av sådan teknik. Vidare föreslås att högteknologiska toaletter bör ingå i ramprogrammet för lokalutformning av äldreboenden i staden.

Kommentarer

Möjligheten att kunna välja högteknologiska lösningar för att skapa ökad självständighet och värna den personliga integriteten bör inkludera personer med funktionsnedsättning i alla åldrar.

GÖTEBORGS STADS RÅD FÖR FUNKTIONSHINDERFRÅGOR

GÖTEBORG STADS PENSIONÄRSRÅD

Utdrag ur protokoll

Sammanträdesdatum 2017-06-01

**§ 17:53 Yttrande över ”Motion om ett pilotprojekt om högteknologiska toaletter”,
dnr: 0629/17, av Ann Catrine Fogelgren (L)**

Arbetsutskottet har på rådets uppdrag sammanställt yttrandet på inkommen remiss, motionen. Förslaget till yttrandet har varit utsänt med kallelsen till dagens sammanträde.

Beslut Rådet beslutar att anta yttrandet som sitt eget, vilket innebär att tillstyrka förslaget i motionen.
Paragrafen förklaras omedelbart justerad.
De politiskt tillsatta ledamöterna deltar inte i beslutet.

Utdrag ur protokoll fört vid sammanträde med
Göteborgs Pensionärsråd
ovanstående dag.
Rätt utdraget intygas i tjänsten:

Maria Siewers
Planeringsledare
Välfärd och utbildning
Avdelningen för äldre- och hälso och sjukvård

Yttrande över ”Motion om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter”

Beslut

Göteborgs Stads Pensionärsråd tillstyrker motionen.
De politiskt tillsatta ledamöterna deltar inte i beslutet.

Remissen

Göteborgs Stads Pensionärsråd har genom Stadsledningskontoret mottagit en remiss för yttrande. Remissen består av en motion av Ann Catrine Fogelgren (L) om ett pilotprojekt med högteknologiska toaletter.

Kommentarer

Göteborgs Stads Pensionärsråd är positiva till förslaget i motionen. Att införa tekniska hjälpmedel är ett naturligt led i utvecklingen av äldreomsorgen. Rådet anser att det är viktigt att skapa förutsättningar för varje persons möjlighet till självständighet och integritet.

GÖTEBORGS STADS PENSIONÄRSRÅD
goteborgs.stad.pensionarsrad@stadshuset.goteborg.se