

# Rådet for personer med nedsatt funksjonsevne

Til medlemmer og varamedlemmer  
i Rådet for personer med nedsatt funksjonsevne

Sandnes, 13.04.2018

## **INNKALLING TIL MØTE I RÅDET FOR PERSONER MED NEDSATT FUNKSJONSEVNE**

**Tid:** Onsdag 11.04.2018 kl. 16.00  
**Sted:** Rådhuset, møterom 1A.

Godkjenning av innkalling og protokoll fra møte 28.02.18

### **Saksliste:**

**Sak 11/18** **Sak 17/13552 Orienteringssak**  
En god hverdag - for alle

**Sak 12/18** **Sak 14/06690 Orienteringssak**  
Strategi for velferdsteknologi 2015-2020, statusrapport 2018

**Sak 13/18** **Sak 13/06290 Orienteringssak**  
Status tjenestetildeling – 3. tertial 2017

**Sak 14/18** **Gjennomgang av sakliste for møte i Utvalg for Helse og sosialtjenester  
18.04.2018**

### **Eventuelt**

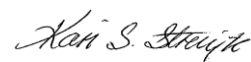
Forfall meldes til Kari S. Struijk på tlf. 51 68 63 00, eller på mail:  
[kari.slettebo.struijk@sandnes.kommune.no](mailto:kari.slettebo.struijk@sandnes.kommune.no)

### **Varamedlemmer innkalles ved forfall.**

Med vennlig hilsen



Glenn Øgreid  
leder



Kari S. Struijk  
Sekretær

## SANDNES KOMMUNE – RÅDMANNEN

### ORIENTERINGSSAK

Sandnes elderråd	10.04.2018
Rådet for personer med funksjonsnedsettelse	11.04.2018
Utvalg for helse- og sosialtjenester	18.04.2018

Arkivsak : 17/13552  
Arkivkode : 144  
Saksbehandler : Frode Otto

### **En god hverdag - for alle!**

Bystyret vedtok planen «En god hverdag for alle» 5. februar 2018.

Planen dekker en bred brukergruppe og skal bygge opp om at brukerne opplever gode dager. Planen omfatter primært brukere som får tjenester fra omsorgsdistriktene, enhet for funksjonshemmede og Samordningsenheten.

### **Sentrale grep**

Planen prøver å dreie tjenestene fra en passiv og konserverende omsorg til å bli en aktiv tjeneste rettet mot forebygging og helsefremmede tiltak. Tjenestene skal bygge opp under den enkeltes liv slik at de kan få og ha en aktiv og meningsfull tilværelse.

Oppsummert kan hovedmålene uttrykkes på denne måten:

- Innbyggerne skal oppleve å være selvstendig i eget liv.
- Innbyggerne skal bo lengst mulig i eget hjem.
- Tjenester skal gis på laveste effektive nivå.
- Tjenestene skal preges av stor grad av brukerinvolvering.

Dette betyr at ingen skal bli fratatt oppgaver som de kan utføre selv. Dersom det er behov for tjenester skal de gis på så lavt nivå som mulig.

Tjenestene skal utvikles sammen med bruker, pasient og pårørende. Det må satses på en faglig sterk tjeneste, med vekt på kompetanse, forebygging, rehabilitering, hverdagsmestring og velferdsteknologi.

Det må satses på ulike boformer etter brukerne sine behov i dag og i årene framover.

Hjemmetjenesten vil få flere brukere med komplekse problemstillinger og skal også bidra med å forebygge og utsette funksjonssvikt.

### **Rapportering**

Planen vil være i kontinuerlig utvikling og tiltakene kan endre seg underveis.

Det skal rapporteres hvert annet år på status av planen til utvalg for helse- og sosialtjenester.

Planen skal revideres hvert 4. år, første gang 2021.

### **Digital versjon**

Planen er lagt ut på Sandnes kommune sin hjemmeside.

<https://www.sandnes.kommune.no/helse-sosial/planer/en-god-hverdag---for-alle/>

Utvalgets medlemmer vil også få en trykt versjon.

RÅDMANNEN I SANDNES, 21.03.2018

Elin Selvikvåg  
kommunaldirektør

Frode Otto

Dokumentet er ikke signert da Sandnes kommune benytter elektronisk godkjenning.  
SANDNES KOMMUNE – RÅDMANNEN

## ORIENTERINGSSAK

Utvalg for helse- og sosialtjenester	18.04.2018
Eldrerådet	10.04.2018
Rådet for personer med nedsatt funksjonsevne	11.04.2018

Arkivsak : 14/06690  
Arkivkode : 643  
Saksbehandler : Trine Pernille Langøen Vos

### **Strategi for velferdsteknologi 2015-2020, statusrapport 2018**

#### **Saken gjelder**

Rådmannen presenterer i denne saken statusoppdateringer i forhold til strategi for velferdsteknologi 2015-2020. Utvalg for helse og sosialtjenester vedtok gjeldende strategi for velferdsteknologi for perioden 2015 – 2020 i sak 29/14. Strategien var også en orienteringssak til Bystyret i sak 64/14.

#### **Om velferdsteknologi**

Velferdsteknologibegrepet beskriver teknologiske løsninger som skal styrke den enkeltes mulighet for egenmestring, forsterke brukernes trygghet, bevegelsesmulighet og muliggjøre økt fysisk og kulturell aktivitet.

Et av hovedmålene er at ved hjelp av velferdsteknologiske løsninger skal innbyggerne i Sandnes kommune oppleve trygghet og større egenmestring i sin hverdag der de bor.

Innbyggerne skal oppleve tjenestene de mottar som fleksible, med stor grad av brukermedvirkning. Bruk av velferdsteknologi skal gi bedre ressursutnyttelse i fagutøvelse og forvaltning.

En av rådgiverne i fagstab levekår har nå ansvaret for å følge opp alle prosjekter innen dette området. Fra mars 2017 til mars 2018 har fokuset blant annet vært følgende:

#### **Trygghetspakke/Trygghetsalarm**

Det ble i 2016 anskaffet digitale trygghetsalarmer sammen med 11 andre kommuner i Sør Rogaland. Sandnes og Stavanger hadde ansvaret for å gjennomføre denne anskaffelsen på vegne av de andre kommunene. Avtalen ble signert med valgt leverandør, Telenor Objects, høsten 2016.

Anskaffelsen besto av digitale trygghetsalarmer samt opsjoner på mobile trygghetsalarmer og GPS.

Overgangen til digitale trygghetsalarmer ble ferdigstilt 21.03.18. Det er pr. dags dato 668 digitale trygghetsalarmer i drift. De nye alarmene fungerer meget bra, det har ikke vært tekniske feil med alarmer som er i drift hos brukere.

#### **Informasjonsskjermer**

I strategien var det et mål om at informasjonsskjermer skulle installeres i samtlige institusjoner innen utgang av 2015. Rammeavtalen for Infoskjermer har det vært kjøpestopp på i hele 2017. Det jobbes nå med to nye avtaler:

1. AV-avtale: for å dekke selve hardware behovet
2. Infoskjermer-software avtalen.

AV-avtalen er kunngjort, og skal forhåpentligvis være signert innen et par måneder. Infoskjerm-software avtalen er så og si klar til kunngjøring, og bør også være ferdigstilt i løpet av samme tidsperiode. A

### **Bruk av bærbare enheter i hjemmetjenesten**

Denne typen teknologi gjør kritisk informasjon mer tilgjengelig for hjemmesykepleien, og gjør at de kan dokumentere fortløpende.

Løsningen er nå lagt om til en ny fjernstyringsløsning som gjør at det blir enklere å gjøre klar nye brett, man kan bruke hvilken type enhet man ønsker (nettbrett, telefon) og slik at man parallelt kan bruke andre applikasjoner som gule sider, bildetakingsfunksjon, interaktive skjema, felleskatalogen og så videre.

Hjemmetjenesten vil være over på ny løsning innen juni 2018, og alle institusjoner, Mestringsenheten samt EFF vil ha tilbud om denne ordningen i løpet av høsten 2018.

### **Delta på lokale/regionale og nasjonale arenaer for velferdsteknologi**

Kommunen deltar aktivt i nettverk for kommunene i Sør-Rogaland og nasjonal klynge for velferdsteknologi (Norwegian smart care cluster) bestående av næringsliv og offentlig sektor. Representanter fra Sandnes kommune har deltatt på flere nasjonale dialogkonferanser.

### **GPS som en del av tjenestetilbudet/ mobile trygghetsalarmer**

GPS er nå anskaffet som en opsjon til avtalen om trygghetsalarmer. Sandnes kommune har åtte forskjellige modeller av GPS som etter hvert kan implementeres. Disse modellene består av telefoner, klokke og bærbare enheter der noen kan opprette toveis tale ved behov.

For at dette skal bli en realitet, må følgende være på plass:

- Rutiner for vurdering av brukere til denne typen tjeneste
- Rutiner for håndtering av data – hvem legger inn tjenesten, hvem legger inn eventuelle geofence («elektronisk gjerde»)
- Er dette en betalingstjeneste?
- Hvem rykker ut og henter bruker om alarmen går i egen kommune? Om bruker er i en annen kommune?

### **Forebygging av fall samt opptrening og vedlikehold av fysisk funksjonsevne**

I 2016 ble det anskaffet en avansert ergometersykkel til hvert sykehjem i Sandnes kommune samt på Vågsgjerd aktivitetssenter. Vi har i tillegg fem lisenser på motivasjonsverktøy, de andre institusjonene skal benytte seg av internett for å kunne gi motivasjon til brukere. Det er ikke kjøpt inn lisenser til alle sykler, da en lisens koster 25 000 kr per år per institusjon.

Motivasjonsverktøyet består av et filmbibliotek fra kommuner i Norge samt andre land. Dette biblioteker inkluderer tolv filmer fra Sandnes, og ytterligere fire lokale filmer vil bli filmet inn våren 2018. På flere av institusjonene i Sandnes har denne teknologien skapt stor engasjement og treningsglede.

### **En mer fleksibel avlastningstjeneste**

Det har kommet et ønske fra avlastningstjenesten og brukere av tjenesten om å kunne lage en mer fleksibel tjeneste, der brukerne selv kan være med og medvirke når deres barn skal til avlastning.

Vi ønsker å utvikle en slik løsning for å bedre kvaliteten på tjenesten, redusere mengden ubrukte døgn grunnet sykdom og tilby en mer fleksibel tjeneste for foresatte og sluttbrukere.

I løpet av kartleggingsperioden kom vi i kontakt med et Oslo basert firma som sammen med andre kommuner har utarbeidet et elektronisk verktøy for timebaserte tjenester. Det er skrevet en utfyllende gevinstrealiseringsrapport som oversendes digitaliseringssjef. Det søkes om midler fra digitaliseringsfondet for å utvikle løsningen, og det søkes også parallelt om midler fra Fylkesmannen til å frikjøpe noen som kan jobbe med implementering av løsning.

### **Mulighetsrommet**

Sandnes kommune skal legge til rette for at befolkningen kjenner til, skaffer seg og benytter teknologi som kan redusere behovet for kommunale tjenester.

Mulighetsrommet vil bli et hovedkontaktpunkt mot pleie- og omsorgstjenestene. Her kan innbyggerne få informasjon og inspirasjon om hvordan de kan tilrettelegge for en god helse. Målgruppen er eldre, kronisk syke, personer med demens, mennesker med fysisk og psykisk funksjonsnedsettelse og pårørende. Det vil gis informasjon om tjenester, hjelpemidler og velferdsteknologi på markedet som kan gjøre livet enklere for mange mennesker. Mulighetsrommet vil gjøre det enkelt for innbyggerne å finne frem til kvalitetssikret informasjon samlet på ett sted. Det vil også være mulig å prøve ut en rekke løsninger i mulighetsrommet. Mulighetsrommet kan være et fysisk eller virtuelt rom.

### **Kompetanse**

Det ble i 2017 gjennomført en fagdag for hjemmetjenesten det tema var hverdagsmestring. Informasjon rundt velferdsteknologi var en vesentlig del av denne dagen.

ABC for velferdsteknologi er en tverrfaglig opplæringspakke som KS har utviklet i samarbeid med SINTEF og Høgskolen i Sørøst-Norge. ABC -en består av fem emner som bygger på hverandre. Emnene dekker sentrale tema som lovverk og etikk, metoder for kartlegging av brukerbehov og eksempler på teknologiske løsninger som er i bruk i kommunene i dag. I Sandnes kommune er det rundt 30 ansatte som deltar i ABC for velferdsteknologi, opplæringen består av selvstudie samt totalt fire samlinger i regi fagstab levekår.

### **Prosjekt som ikke er omtalt i strategi**

#### **Sykesignalanlegg**

Det ble anskaffet sykesignalanlegg til flere institusjoner med tilhørende sensorikk. Hittil er anlegg installert på Åse bo- og aktivitetssenter, og består av et kablet anlegg samt trådløs sensorikk. Grunnet utfordringer med teknisk løsning avvendes videre implementering, Sandnes kommune er i tett dialog med leverandør angående disse utfordringene.

Rovik, Lura, Austrått og Lunde bo- og aktivitetssenter har behov for nytt sykesignalanlegg og det forventes skiftet ut i løpet av det neste året. Det søkes parallelt om støtte fra Husbanken under tilskuddsordningen «implementering av velferdsteknologi i eksisterende bygningsmasse».

#### **Anskaffelse av personal alarmer**

Sandnes kommune anskaffet personal alarmer i 2017. Per mars 2018 er alarmene implementert i flere enheter i mestringsenheten og EFF. Grunnet vansker med teknisk løsning avvendes videre implementering, Sandnes kommune er i dialog med leverandør angående dette.

#### **Fritid for alle**

Sandnes kommune er en av fem kommuner i Norge som i 2016 og 2017 har fått tilskudd under tilskuddsordningen «Teknologisk støtte i fritidsaktiviteter for barn og unge med nedsatt funksjonsevne og deres familie». Det er søkt om midler også for 2018.

På bakgrunn av kartlegging og behov ble det besluttet å etablere følgende pilotgrupper:

- **Pokemon go- gruppe.** Det ble kjøpt inn fem nettbrett til formålet, og ansatt fritidskontakter til å drive gruppen. Gruppen ble startet opp etter påske 2017, og er nå implementert i drift. Fem barn har jevnlig benyttet seg av tilbudet, og tilbakemeldingene er udelt positive. Foresatte opplever at barna ønsker å delta og dette gjør at tiltaket oppleves som reelt avlastende. Det vurderes nå å utvide til to grupper i uken grunnet popularitet.
- **Treax-Pads gruppe.** Treax- Pads er kan sammenlignes med en «elektronisk Twister» og kan trene konsentrasjon, motorikk og koordinasjon. Teknologien ble pilotert i motorisk intensiv gruppetilbud i regi fysio/ergo barn. Det ble rapportert om stor interesse og glede over å bruke Treax Pads som en del av treningen, og tilbudet er nå utvidet med tilbud om å låne disse hjem til hjemmetrening. Tilbudet er i ordinær drift.
- **First lego league gruppe (FLL).** Aktiviteten ble identifisert på idedugnad, og det ble benyttet en frivillig med spesialistkompetanse på dette inn i pilotgruppen. I tillegg til ordinære fritidskontakter ble det rekruttert to "spesialistfritidskontakter", begge med erfaring fra verdensfinalen i FLL. Begge spesialistene er 16-17 år, og var følgelig bare et per år eldre enn deltakerne i gruppen. Egnede lokaler fikk prosjektet låne gratis av en barneskole som ikke lenger har en aktiv FLL gruppe.

### **VT respons**

Sandnes kommune ble tildelt skjønnsmidler fra Fylkesmannen i 2016 til å utrede muligheten for å bygge opp et interkommunalt helsefaglig bemannet velferdsteknologisk responscenter i regionen. 12 av 18 inviterte kommuner i Sør-Rogaland deltok i samarbeidet.

Konklusjonen for prosjektet var at regionen per mai 2017 ikke var moden for etablering av slik senter, prosjektet ble derfor avsluttet.

### **Anskaffelse av bemannet mottakscenter for trygghetsalarmer**

For å kunne møte fremtidens behov for digital oppfølging ble det høsten 2017 besluttet å kjøpe tjenester fra et helsefaglig bemannet responscenter som kan ta imot oppkall fra trygghetsalarmer og annen sensorikk.

Kommunalt responscenter i Kristiansand vant anbudet, og de tar imot alle trygghetsalarmer fra Sandnes kommune, og tar kontakt med hjemmetjenesten ved behov. Avklaringsgraden er per vår 2018 på cirka 80%. Responscenteret har også mulighet for å ta imot signaler fra annen teknologi som GPS og annen sensorikk.

### **Interkommunalt prosjekt, implementering av velferdsteknologi**

Sandnes kommune ble sammen med 10 andre kommuner i Sør Rogaland inkludert i det nasjonale velferdsteknologiprogrammet. Sola kommune tok på seg jobben som prosjekteier. Formålet med prosjektet er å implementere elektroniske medisindispensere og digitale tilsyn i alle deltaker kommuner innen juni 2019.

### **Videre arbeid**

Jobben for Sandnes kommune vil være å implementere velferdsteknologi i ordinær drift og gjøre det til en integrert del av tjenestetilbudet. Mange typer teknologi er nå anskaffet og arbeidet med implementering vil nå bli hovedfokus.

For å komme videre i dette arbeidet er følgende tiltak besluttet:

- Det ansettes våren 2018 en prosjektmedarbeider for velferdsteknologi. Denne personen vil ha ansvaret sammen med rådgiver i fagstab levekår for å lage rutiner for tildeling, utprøving og evaluering av velferdsteknologi, drive med kompetanseheving både for ansatte, brukere og pårørende og jobbe tett med hjemmetjenesten for å få teknologi hjem til brukere.
- Sandnes helsesenter (SHS) vil få ansvaret for utprøving av GPS. Brukere på korttidsopphold kan få mulighet til å prøve ut denne teknologien i trygge omgivelser før de får prøve den ut hjemme. Dette vil kreve en kompetanseheving hos ansatte både på SHS og i hjemmetjenesten.
- Aktuell teknologi vil bli utstilt på SHS og vil følgelig fungere som et mulighetsrom (se også tidligere i sak).
- Passiv velferdsteknologi er en samlebetegnelse for teknologi som for Sandnes kommune i 2018 vil omhandle døralarm, bevegelsessensor, sengealarm og fallalarm. Denne teknologien kobles til digital trygghetsalarm i brukes hjem, og det foreslås derfor at aktuell teknologi først vil benyttes hos brukere med eksisterende trygghetsalarm.
- Elektroniske medisindispensere vil bli anskaffet våren 2018 som en del av det interkommunale prosjektet. Det planlegges implementering av denne teknologien høsten 2018. Det foreslås at brukere i omsorg vest vil være de første brukere av gitt teknologi, dette fordi soneleder er med i prosjektgruppen.

### **Avslutning**

Det er nå anskaffet teknologi som på sikt vil hjelpe Sandnes kommune i målsetningen om å få bo lengst mulig i eget hjem. Dette vil kreve god kartlegging av behov til både bruker og ansatte, endring i hvordan vi som kommune tilbyr tjenester og bred kompetanseheving. Velferdsteknologi er en av mange satsninger innen levekår og det vil være sentralt at det innarbeides i arbeidet med helhetlige pasientforløp, hverdagsrehabilitering og hverdagsmestring.

Saken viser at det er behov for videre satsinger på velferdsteknologi fram mot 2020.

RÅDMANNEN I SANDNES, 27.03.2018

Elin Selvikvåg  
Kommunaldirektør

Trine Pernille Langøen Vos

### **Vedlegg:**

Strategi velferdsteknologi versjon 01 - 101114.docx

Dokumentet er ikke signert da Sandnes kommune benytter elektronisk godkjenning.



## SANDNES KOMMUNE – RÅDMANNEN

### MELDING TIL RÅDET FOR PERSONER MED

NEDSATT FUNKSJONSEVNE	11.04.2018
MELDING TIL ELDRERÅDET	10.04.2018
MELDING TIL UTVALG FOR HELSE- OG SOSIALTJENESTER	18.04.2018

Arkivsak : 13/06290  
Arkivkode :  
Saksbehandler: Frode Otto

## STATUS TJENESTETILDELING – 3. TERTIAL 2017

### OMSORGSTJENESTER

Utskrivingsklare pasienter 3. tertial 2017:

Betaling for utskrivingsklare pasienter på Stavanger Universitetssjukehus har vist følgende utvikling etter at betalingsplikt ble innført januar 2001:

Periode	2013	2014	2015	2016	2017
1. tertial	307.250,-	689.310,-	3.140.784,-	3.099.579,-	3.369.011,-
2. tertial	705.375,-	799.940,-	2.390.915,-	1.648.830,-	350.912,-
3. tertial	837.375,-	2.561.510,-	1.452.053,-	2.067.795,-	1.127.768,-
<i>Totalt</i>	<b>1.850.000,-</b>	<b>4.050.460,-</b>	<b>6.983.796,-</b>	<b>6.816.204,-</b>	<b>4.847.691,-</b>

I 2017 er det betalt for 1049 døgn på Stavanger universitetssjukehus, med en døgnpris på 4622. (4505,- i 2016 og 1511 døgn i 2016). I januar og februar var det spesielt mange utskrivingsklare pasienter med en markant nedgang fra mars. Det har vært i stigning i antall utskrivingsklare i årets siste måneder. Den siste etasjen på Rundeskogen bo- og aktivitetssenter ble tatt i bruk i september 2017. Det kjøpes ikke plasser i andre kommuner.

### Tildelte tjenester 3. tertial 2017 og venteliste pr 31.12.17

(Tall i parentes gjelder 2. tertial 2017)

Tildelinger av opphold i sykehjem og annen boform med heldøgnsomsorg:

Type opphold	1. tertial 2016	2. tertial 2016	3. tertial 2016	1. tertial 2017	2. tertial 2017	3. tertial 2017
Tildelte langtidsopphold	46	35	44	54	44	63
Tildelte bokollektiv/bofellesskap	4	5	9	4	7	11
Tildelte rullerende opphold	7	1	6	2	4	5
Tildelte korttidsopphold	211 <sup>1</sup>	222 <sup>2</sup>	195 <sup>3</sup>	239 <sup>4</sup>	216 <sup>5</sup>	232 <sup>6</sup>
<b>Sum</b>	<b>268</b>	<b>263</b>	<b>254</b>	<b>299</b>	<b>271</b>	<b>311</b>

1: I tillegg er det gjort 266 vedtak om forlengelse av korttidsopphold.

2: I tillegg er det gjort 265 vedtak om forlengelse av korttidsopphold.

3: I tillegg er det gjort 258 vedtak om forlengelse av korttidsopphold.

4: I tillegg er det gjort 267 vedtak om forlengelse av korttidsopphold.

5: I tillegg er det gjort 275 vedtak om forlengelse av korttidsopphold.

5: I tillegg er det gjort 254 vedtak om forlengelse av korttidsopphold.

#### Søkerliste:

- **9** (24) personer oppfyller kriteriene for tildeling av langtidsopphold i sykehjem og venter på tildeling av plass. Alle får nødvendig helsehjelp i form av andre pleie- og omsorgstjenester. Av de 9 (24) er 7(18) ivaretatt med korttidsopphold i påvente av langtidsopphold.
- **3** (16) personer oppfyller kriteriene for tildeling av rullerende opphold eller korttidsopphold i sykehjem eller plass i bokollektiv/bofellesskap. Alle får nødvendig helsehjelp i form av andre pleie- og omsorgstjenester.

#### Dag- og aktivitetssenter for eldre:

- **160** (163) personer har dagopphold pr 31.12.17.
- **38**(22) personer er tildelt dagopphold.
- **50** (47) personer har avsluttet dagopphold.
- **3** (8) personer trenger dagopphold. Alle får nødvendig helsehjelp i form av andre pleie- og omsorgstjenester.

#### Serviceleiligheter:

- **136** (136) personer bor i serviceleilighet pr 31.12.17.
- **14** (20) personer er tildelt serviceleilighet.
- **2** (5) personer oppfyller kriteriene for tildeling av serviceleilighet. Alle får nødvendig helsehjelp i form av andre pleie- og omsorgstjenester.

#### Praktisk bistand (hjemmehjelp og miljøarbeidertjenester):

- **523** (543) personer får praktisk bistand pr 31.12.17.
- **66** (55) personer er registrert som nye mottakere av praktisk bistand.
- **56** (28) har avsluttet praktisk bistand.
- **0** (0) personer venter på tildeling av praktisk bistand.

#### Hjemmesykepleie:

- **1053** (1132) personer får hjemmesykepleie pr 31.12.17.
- **323** (310) personer er registrert som nye brukere av hjemmesykepleie.
- **380** (352) har avsluttet hjemmesykepleie.
- **0** (0) personer venter på tildeling av hjemmesykepleie.

#### Trygghetsalarm:

- **691** (689) personer har trygghetsalarm pr 31.12.17.
- **60** (48) personer er innvilget trygghetsalarm.
- **74** (78) har avsluttet trygghetsalarm.

#### Tjenester til mennesker med psykisk utviklingshemming/annen funksjonsnedsettelse:

##### Omsorgsbolig med heldøgns omsorgstjenester:

- **3** (1) personer er tildelt bolig i perioden.
- **31** (33) personer (hvorav 6 (7) er under 18 år) med psykisk utviklingshemming/andre funksjonsnedsettelse står på venteliste til bolig. I påvente av slik bolig mottar de andre omsorgstjenester/avlastningstjenester/barneverntjenester. Personer som er tildelt bolig i påbegynte prosjekter er ikke med i tallet.

Plass i dagaktivitetssenter:

- **78** (80) personer har plass i dagaktivitetssenter pr 31.12.17.
- **3** (5) er tildelt plass i dagaktivitetssenter.

Tilsynstilbud for elever med funksjonsnedsettelse i ungdomsskole og videregående skole:

- **5** (5) elever i videregående skole har tilsynstilbud etter skoletid og på skolens fridager ved Kvål og Vågsgerd dagaktivitetssentre (ikke inkludert i ovennevnte tall)
- **1** (1) elev har tilsynstilbud etter skoletid og på skolens fridager i avlastningsboligen
- **7** (6) elever i videregående skole har tilsynstilbud etter skoletid og på skolens fridager ved Varatun Gård (ikke inkludert i ovennevnte tall)
- **14** (15) ungdomsskoleelever har tilsynstilbud etter skoletid og på skolens fridager gjennom ulike tilbud (ikke inkludert i ovennevnte tall).

## BOLIGTJENESTEN

Vanskeligstilte boligsøkere:

Kriteriet for å bli godkjent som vanskeligstilt boligsøker er at søkeren ikke er i stand til å løse boligspørsmålet på egen hånd.

Dato:	30.04.15	31.08.15	31.12.15	30.04.16	31.08.16	31.12.16	30.04.17	31.08.17	31.12.2017
På venteliste	130	111	84	73	70	64	85	68	50
Bofellesskap psykisk helse/bolig i nærheten	30	21	16	15	6	6	7	8	14

Tildelte boliger:

1. tertial 2015	2. tertial 2015	3. tertial 2015	1. tertial 2016	2. tertial 2016	3. tertial 2016	1. tertial 2017	2. tertial 2017	3. tertial 2017
19	19	24	32	34	60	45	51	63

Tildelte bofellesskap psykisk helse:

1. tertial 2015	2. tertial 2015	3. tertial 2015	1. tertial 2016	2. tertial 2016	3. tertial 2016	1. tertial 2017	2. tertial 2017	3. tertial 2017
0	2	0	4	2	2	1	2	5

Midlertidig husvære:

Tabellen viser hvor mange personer som benyttet seg av midlertidig overnatting eksklusiv Akutten samt ca kostnad.

	<b>3. tertial 2015</b>	<b>1. tertial 2016</b>	<b>2. tertial 2016</b>	<b>3. tertial 2016</b>	<b>1. tertial 2017</b>	<b>3. tertial 2017</b>
Antall personer	80	72	53	59	45	53
Kostnad, omtrentlig	3,2 mill	2,8 mill	2,2 mill	1,7 mill	2 mill	2 mill

Startlån:

	<b>2. tertial 2015</b>	<b>3. tertial 2015</b>	<b>1. tertial 2016</b>	<b>2. tertial 2016</b>	<b>3. tertial 2016</b>	<b>1. tertial 2017</b>	<b>2. tertial 2017</b>	<b>3. tertial 2017</b>
Antall startlån	28	31	30	35	33	27	50	39
Beløp, mill kr	24,8	33,8	45,6	44,9	54,45	49,5	73,8	90,5

Sandnes, 21.03.2017

Elin Selvikvåg  
kommunaldirektør

## PROTOKOLL

<b>Utvalg:</b> Rådet for personer med nedsatt funksjonsevne	<b>Møtenr.</b> 3/2018	<b>Møtedato:</b> 11.04.2018	<b>Saksnr.:</b> 11-14/2018
<b>Tilstede:</b> Glenn Øgreid, Anne Gravdal, Ingrid Vik Johnsen, Linda Ellingsen, Sveinung Oftebro  <b>Varamedlemmer innkalt:</b> Torgunn Stokka, Kirsten Marie Høyland		<b>Forfall:</b> Tore Cantzler	

**Klokkeslett: 16.00**

**Sted:** Rådhuset, Møterom 1A

**Godkjenning av møteinnkalling:** Ingen anmerkninger til innkallingen.

**Godkjenning av møteprotokoll fra forrige møte.**

**Sak 11/18      Sak 17/13552 Orienteringssak**  
En god hverdag – for alle.  
Saken ble gjennomgått og tatt til orientering.

**Sak 12/18      Sak 14/06690 Orienteringssak**  
Strategi for velferdsteknologi 2015 – 2020, statusrapport 2018.  
Saken ble gjennomgått og tatt til orientering.

**Sak 13/18      Sak 13/06290 Orienteringssak**  
Status tjenestetildeling – 3.tertial 2017  
Saken ble gjennomgått og tatt til orientering.

**Sak 14/18      Gjennomgang av sakskartet for HS sitt møte 18.04.18.**

**Eventuellt:** I forbindelse med sak 13/18 ble det fremmet ønske om å invitere Christina Pedersen fra EFF til vårt møte 23.05.18 for å fortelle om dagaktivitetsenter for psykisk utviklingshemmede. Sekretær sender forespørsel.

Det ble også bestemt at vi fra nå av setter av tid på hvert møte til å planlegge Storbykonferanse 2019 i Sandnes. Her må alle komme med gode og kreative forslag.

Sandnes, 12.04.2018

Kari S. Struijk  
Sekretær