

Pöytäkirja

Aika **tiistaina 9.1.2019 klo 13.00**

Paikka Apaja, Teollisuustie 2

- 1 Kokouksen avaus
 - Puheenjohtaja avasi kokouksen klo 13.00
- 2 Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus
 - Kokous todettiin laillisesti koolle kutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.
- 3 Edellisen kokouksen pöytäkirja
 - Hyväksyttiin edellisen kokouksen pöytäkirja
- 4 Puheenjohtajan ja varapuheenjohtajan nimeäminen sekä muutokset jäsenistössä
 - Nimettiin puheenjohtajaksi Auvo Kilpeläinen ja varapuheenjohtajaksi Lauri Ratava
 - Vaalan Eläkeläiset ry:n varaedustaja vaihtuu – ilmoitetaan myöhemmin
- 5 Palautekeskustelu joulunajan tilaisuuksista
 - Käytiin palautekeskustelu joulunajan tilaisuuksista. S-market toivoo myös tänä vuonna vanhus- ja vammaisneuvosto osallistuvan joulunaluskahvitarjoiluun. Myös Marko Hiltuselle voisi välittää kiitokset jouluruokailun järjestämisestä Urheilutalolle.
- 6 Voimaa vanhuuteen mentorointiohjelma osana ikäihmisten verkostoa
 - Vanhus- ja vammaisneuvoston aloite on tuottanut tulosta ja Vaala valittiin joulukuussa Voimaa vanhuuteen mentorointiohjelmaan. Työ käynnistyy yhteisellä seminaarilla 21.2.2019
 - Vanhus- ja vammaisneuvosto voisi selvittää mahdollisuutta jakaa liukuesteet ikäihmisille. Liukuesteet on jaettu noin kymmenen vuotta sitten edellisen kerran kaikille ikäihmisille.
- 7 Toimintasuunnitelma 2019
 - Hyväksyttiin toimintasuunnitelma
- 8 Muut esille tulevat asiat
 - <http://www.vtkl.fi/kotiturva>



- Vanhus- ja vammaisneuvoston asiantuntemusta voisi hyödyntää kun mietitään esteettömyysasioita esim. kunnantalolla tai ympäristössä. Neuvosto voisi tarvittaessa olla mukana esim. turvallisuuskierroksella arvioimassa erilaisia kohteita senioreiden näkökulmasta
- senioreiden tieliittymien puhtaanapito tuottaa hankaluuksia omistajille. Miira lupasi huomioida tämän kunnan tarjouspyynnössä liittyen teiden auraukseen

9 Seuraava kokous sovittiin pidettäväksi 26.2.2019 klo 13 Apajalla.

10 Kokouksen päättäminen

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 14.00

Auvo Kilpeläinen
puheenjohtaja

Pirjo Nikula
sihteeri

