

ICT-avtal som överförs från Vasa stad till Österbottens välfärdsområde

ANSVARIG ORGANISATION	AVTALETS NAMN ELLER PROGRAM	HUVUDSAKLIGT INNEHÅLL	GILTIGHETSTID
Vasa stad	Avtal om underhåll av och dispositionsrätt till program	System som används av patientombudsmannen.	
Vasa stad	Avtal om underhåll av och dispositionsrätt till program	HaiPro	
Vasa stad	Medigis/karttjänst	Medigis/karttjänst	
Vasa stad	VTJKysely	VTJKysely Användningsstödet överförs till 2M-IT, avtalen blir kvar hos välfärdssamkommunen	

Vasa stad	Vulunus Fennica	Elektronisk databas för sårvårdsprodukter	
Vasa stad	Everon (trygghetssystem för äldre personer)	Skötaranrop och/eller persontrygghet och/eller avlägsningsövervakning	
Vasa stad	Rafaela	Kvalitet och skötardimensionering i vårdarbetet	
Vasa stad	Kelmu	Välfärdssamkommunen måste ingå ett avtal med DVV via suomi.fi. Kelmu inrymmer klienternas förmåsuppgifter.	
Vasa stad	Multirec	MR-interaktioner per läkare per år. Barnens tillväxtkurvor och screeningar	
Vasa stad	Laatuportti	För dokumentation av självutvärderingar och externa auditeringar	

Vasa stad	RAI	För mätning av funktionsförmågan hos äldre personer inom hem- och anstaltsvården samt kvaliteten och verkningsfullheten i vården	
Vasa stad	DVV suom.fi avtal	Identifiering	
Vasa stad	Alvar, Videovisit Ab	Bildtelefonjänst för äldre personer	
Vasa stad	Videovisit, Live Meet	Anknuten till tjänsten Alvar, distansvård samt hälso- och sjukvårdens e-tjänster	
Vasa stad	Arbetsstationer, skrivare (social- och hälsovården)	System för hantering av arbetsstationer, hur apparater förnyas, hur avtal förlängs 3 step-IT, finansieringen via kommunal finansiering. Vasa stads avtal omfattar inte bara social- och hälsovården.	
Vasa stad	Kopieringsmaskiner (social- och hälsovården)	Ekman Systems multifunktionsmaskiner, apparatspecifika avtal	

Vasa stad	Leasingtjänst	Leasingtjänst	
Vasa stad	Vivago Ab	Skötaranrops- och personsäkerhetssystem	
Vaasan kaupunki	9Solutions	Hoitajakutsu ja henkilöturvajärjestelmä	
Vaasan kaupunki	Ascom Miratel Oy	Hoitajakutsu ja henkilöturvajärjestelmä	