

1. SKJ Kirjanpitoliihtymä

- Jokaisella liittymällä on tiedostorajapinta
- WinSKJ muodostaa tiedoston, joka tulee välittää kolmannen osapuolen mekaniikalla kirjanpitopalveluun/ohjelmistoon
- Tiedoston muodostuksen voi tehdä takautuvasti
- Tekstin merkistö Windows standardin mukaan
- Tietotyypit:
 - char (X) X merkkiä pitkä merkkijono
 - int(X) X numeroa kokonaisluku
 - float(x,y) liukuluku X numeroa jossa y desimaalia ilman pistettä

1.1 Myynti / laaja muoto

- Laskentatunniste tulee vain myyntiin, ei maksutavoille
- Alvkoodi kertoo veroluokan, jos myynti kirjataan verottomana on alvprosentti 0

YritysTunnus	Kiinteä parametri	char(2)
TositeLaji	Kiinteä parametri	int(2)
TositeNumero	Juokseva tositelajeittain	int(8)
Kausi	Vvkk myyntipäivästä	char(4)
AlvKausi	Sama	char(4)
TositePvm	Myyntipvm vvkpp	char(6)
TositeSelite	Parametri (kiinteä / siirto)	char(30)
KpTili	Tuotteen/maksutavan tili	Char(8)
Alatili	Ei käytä	char(6)
AlvKoodi	Tuotteen alvkoodi	char(3)
Mk	Summa (euro)	float(12,2)
Valuutta1	ei käytössä	char(12)
ValuuttaLyh	ei käytössä	Char(3)
VientiSelite	Ohjaustiedoista	Char(30)
Sovellus	Ei käytössä	char(2)
SiTili	Ei käytössä	char(8)
LaskentaTunniste	Kustannuspaikka(10), toiminto(3), vastapuoli(3),projekti(8), kiinteistö(3),tuote(4),Kohde(5) (järjestys voidaan muuttaa, mainitut pituudet ovat maksimit)	char(30)
Maara1	Tyhjä	char(12)
Maara2	-- "" --	char(12)
ToimitusKausi	-- "" --	char(4)
Valuutta2	-- "" --	char(15)
AlvProsentti	Luokan mukaan	float(9,2)
Mk2	Tyhjä	Char(15)
Maara1_2	-- "" --	char(15)
Maara2_2	-- "" --	char(15)
Lisatunniste	-- "" --	Char(30)
JaksotusTili	-- "" --	Char(8)
JaksotusTili1	-- "" --	Char(8)
JaksotusKaudet	-- "" --	char(2)
JaksotustenAlkuk	-- "" --	char(4)
JaksTositeNumero	-- "" --	char(8)
Eurokoodi	0/tyhjä/??	char(1)

1.2 Myynti / suppea muoto

Kenttä	Kuvaus	Positiot	Muoto
Kustannuspaikka	Myymän kustannuspaikka	1-7	char(7)
Myyntipäivä	Myyntin päivä	8-15	yyyymmdd
vientiselite	siirtokohtainen ohjaustieto	16-45	char(30)
Tili	Myyntin, maksutavan, veroluokan, pyörytyksen tms tili.	46-52	char(7)
Etumerkki		53	+/-
Summa		54-61	float(8,2)
Varalla		62-81	char(20)