

Stockholm 28 oktober 2015

Uppgiftslämnarservice för företagen (SOU 2015:33) (N2015/3074/FF)

FAR har beretts tillfälle att yttra sig över slutbetänkandet av *Uppgiftslämnarutredningens Uppgiftslämnarservice för företagen (SOU 2015:33) (N2015/3074/FF)*. FAR får med anledning av detta anföra följande.

Inledning

FAR välkomnar alla initiativ kring förenkling och effektivisering av företagens uppgiftslämnande. FAR ser vidare en stor förenklingspotential vid implementering av konceptet ”en uppgift en gång”.


Som en av huvudmännen bakom föreningen XBRL Sweden har FAR drivit utveckling kopplad till digitalisering sedan 2001. XBRL Sweden stödjer utveckling och införande av det elektroniska överföringsformatet XBRL (eXtensible Business Reporting Language). XBRL kan användas för rapportering till myndigheter och för utbyte mellan organisationer. Exempel på tillämpningar är årsredovisningar, skattedeklarationer, ekonomisk statistik, tillsynsrapportering och hållbarhetsredovisning.

Sedan juli 2015 är XBRL svensk standard för elektronisk rapportering av finansiell information (SS 40100:2015). Ytterligare information om XBRL lämnas i bilaga.

FAR lämnar sina kommentarer och synpunkter på slutbetänkandet bland annat mot bakgrund av möjligheterna att förenkla för företagen genom användning av XBRL.

1. Skyldigheten att förenkla uppgiftslämnande

I förslaget till förordning om företagens uppgiftslämnande sammanfattas de områden som utredningen behandlar (§4). Förordningen innehåller inga detaljkrav kring hur ett minskat och förenklat uppgiftslämnande ska gå till, men ställer krav på myndigheterna att underlätta uppgiftslämnandet för företagen under överinseende av Tillväxtverket.

FAR anser att det vore önskvärt om förordningen i högre grad beskrev hur myndigheterna ska möta uppgiftskraven och hur förenklingen för företagen ska uppnås. En möjlighet är att i förordningen peka på skyldigheten att använda sig av XBRL, som ju är svensk standard, för rapportering av information. Det skulle också förtydliga Tillväxtverkets roll som myndighet med föreskrivningsrätt i dessa frågor och ge en tydligare inriktning för myndigheternas arbete. 

2. Uppgiftskravsregistret

Ambitionen att underlätta för företagen genom att bara behöva lämna ”en uppgift en gång” kräver ett omfattande taxonomiarbete med en gemensam begreppshantering. Här kan påpekas nyttan med XBRL med förberedda taxonomier för svenska årsredovisningar (K2 och ÅRL) med definierade begrepp utifrån lagstiftningen på området.

Utredningen berör också vidareutnyttjandet av registret, inte minst med hänsyn till lagen (2010:566) om vidareutnyttjande av handlingar från den offentliga förvaltningen (den s.k. PSI-lagen). Om ett sådant vidareutnyttjande ska bli effektivt och möta myndigheters och marknadens krav på snabb, aktuell och korrekt information är formatet för lagring och distribution av information en avgörande faktor.

3. Automatiserad samordning av grundläggande uppgifter

Förordningen inriktar sig i första hand på hur distributionen av information mellan myndigheterna ska regleras. I sammanhanget anser FAR det vara viktigt att Bolagsverket får ytterligare mandat som inte bara berör anslutningen till en tjänst, utan också kring vägval avseende lagring och distribution av data.

FAR anser vidare att förordningen bör utvecklas till att också behandla format och taxonomier för insamling av data. Bolagsverket bör härvidlag få mandat att styra insamling av räkenskapsinformation mot digitala flöden. Alternativet är att det införs ett lagkrav på elektronisk rapportering av årsredovisningar. Den optimala nyttan och förenklingen uppnås först när alla företag omfattas.


4. Avisering av uppgiftskrav

De underliggande arbeten som gjorts avseende avisering av uppgiftskrav bygger till stor del (men inte helt) på utgångspunkten att det är mänsklig interaktion mot olika typer av tekniska lösningar (mina upplysningar/mina uppgiftskrav, verksamt.se m.m.). Om syftet är att verkligen underlätta för företagen borde det noggrant beaktas hur man i ett maskin till maskin-perspektiv kan hantera information, utan direkt inblandning av manuella rutiner. Möjligheterna till stark autentisering mellan maskiner respektive ombudsinslämning från säkra källor (t.ex. gemensamma bokföringssystem) bör samtidigt beaktas.

I en maskin till maskin-kommunikation blir ”en uppgift en gång” inte det överordnade målet utan istället blir ”registrera en gång, dela till många” framträdande, där möjligheten att använda företagens informationssystem som portal tydliggörs. Återigen blir taxonomiarbete med en gemensam begreppshantering avgörande. Tydligt ägarskap av sådana taxonomier blir följaktligen en vital del.

FAR


Maria Bengtson
Föreningsjurist


Lennart Iredahl
Auktoriserad revisor

Bilaga

Om XBRL (Svensk Standard SS 40100:2015)

- eXtensible Business Reporting Language – XBRL – är en öppen internationell de facto-standard för elektronisk rapportering av finansiell information. XBRL bygger på märkspråket eXtensible Markup Language, XML.
- XBRL är särskilt utformad för modellering och definition av finansiell information samt elektroniskt utbyte av rapporter och redovisningar.
- XBRL är svensk standard för elektronisk rapportering av finansiell information (SS 40100:2015).
- XBRL används för elektronisk rapportering av finansiell information i vid bemärkelse från företag och andra organisationer till exempelvis myndigheter och även för utbyte av finansiell information mellan organisationer. XBRL kan även användas för kommunikation inom organisationer.
- XBRL består av en teknisk specifikation och semantik för att bygga tillämpningar i form av taxonomier och instansdokument. Semantiken tillämpas i olika taxonomier som utformas av olika organisationer, till exempel utifrån lagstiftning, regelverk och praxis.
- Med hjälp av den tekniska specifikationen och en taxonomi kan enhetlig, tillämplig och jämförbar rapportering ske, till exempel avseende årsredovisningar, skattedeklarationer, ekonomisk statistik, tillsynsrapportering eller hållbarhetsredovisning.
- XBRL Sweden och Bolagsverket har tillsammans utarbetat ett ramverk för taxonomier, med grund i bland annat årsredovisningslagen och god redovisningssed.
- Finansinspektionen använder XBRL för författningssenlig rapportering av information från banker och försäkringsinstitut. 