

Digitalt uppstartsmöte kommande API för momsdeklarationen (2024-05-14)

Syfte

Att presentera det planerade API:ets funktionalitet och innehåll för att tillsammans komma fram till den bästa utformningen av API:et.

Anteckningar

Mötet inleds med att samtliga hälsas välkomna och dagens agenda presenteras.

Genomgång av dagens funktionalitet i e-tjänsten "Lämna momsdeklaration":

- Hur en momsdeklaration lämnas in, inkl. hantering av ett utkast
- Var man kan ta del av momsdeklarationer som tidigare lämnats in (kvittens) samt de uppgifter Skatteverket har beslutat

Genomgång avseende behörigheter för att lämna in en deklaration samt hämta ut information (både e-tjänst och API):

- Dagens befintliga ombudsroller för behörig företrädare kommer att fungera för API:et.
- Det kommer att tillkomma en ny ombudsroll som möjliggör användning av API:et för en juridisk person. Den nya ombudsrollen kan avse en fysisk eller juridisk person. En fysisk person med den nya ombudsrollen kan även använda funktionalitet i e-tjänsten. En juridisk person kan dock endast använda API:et.
- Det som skiljer den nya ombudsrollen åt från behörig företrädare, förutom att juridiska personer tillåts, är att den nya ombudsrollen inte har rätt att signera en deklaration.
- Signering kommer endast att kunna ske av behörig företrädare via e-tjänsten. Däremot kommer API:et att tillhandhålla en djuplänk till signering.
- Det kommer att tillkomma ny funktionalitet i både e-tjänst och API avseende möjligheten att låsa ett deklaraionsutkast för signering.
- Samtliga anrop via API kommer att kräva behörighet. Legitimering av den som använder programvaran kommer att ske antingen via e-ID (fysisk person) eller organisationscertifikat (juridisk person). Legitimering sker även av API-konsumenten (programvaran) via API-nycklar, Client ID och client secret. Slutligen sker även en ombudskontroll av den som använder programvaran.

Diskussion uppstår huruvida all funktionalitet för att hantera ett deklaraionsutkast verkligen behövs. Behovet verkar snarare bestå i att först kunna kontrollera uppgifterna för att sedan

kunna gå direkt till signering. Skatteverket tar med sig informationen och funderar på hur det eventuellt påverkar den tänkta lösningen. I och med att det kommer att finnas fler inkanaler framöver (API och e-tjänst) behöver dessa två fungera tillsammans, vilket även kan påverka lösningen för API:et.

Genomgång av de föreslagna operationerna:

- Spara deklarationsutkast
- Radera deklarationsutkast
- Hämta deklarationsutkast
- Lås deklarationsutkast för signering
- Lås upp deklarationsutkast
- Kontrollera deklarationsutkast
- Hämta inlämnade uppgifter
- Hämta beslutade uppgifter

Ny funktionalitet avseende möjligheten att läsa ett deklarationsinkast planeras att införas. Anledningen till detta är främst förberedelser inför möjligheten att signera via e-tjänsten ”Skriv under digitalt” (buntsidan).

Diskussion uppstår kring att programvara ständigt behöver skicka frågor för att få reda på eventuella förändringar och möjligheten att istället få information när något ändras. Möjlighet att ”pusha” ut information via API är idag inte möjligt men Skatteverket tar med sig frågan och funderar på om det skulle vara möjligt att utöka kundhändelser för att ge en sådan indikation, för exempelvis nya beslutade uppgifter. Det fanns även förslag kring att istället för ”push” utveckla bättre API för att hämta. Ett önskemål som lyftes var att det blir samma lösning för samtliga API:er.

Genomgång av kommande möjlighet att utse byråombud. Skatteverket kommer att ha med detta i API för momsdeklarationen om det finns på plats i samband med driftsättning.

Skatteverket ställer frågan till deltagarna om deras tidsplan. Den allmänna inställningen verkar vara ”så snart som möjligt”.

Förslag på nästa möte godtogs, 10 september kl. 9:30-11:30.

Eventuella frågor eller synpunkter fram till dess välkomnas via Skatteverkets externa web (Om oss – Digitala samarbeten – Utveckling av API:er och öppen data – Utvecklingsområden – Moms).