

# SPECIALIST INOM SÄKERHET OCH TEST TILL PENSIONSMYNDIGHETEN

Publicerad den 31 augusti, 2020

<b>Roll</b>	Övrig
<b>Kompetensområde</b>	Data/IT
<b>Startdatum</b>	2020-10-26
<b>Slutdatum</b>	2020-12-18
<b>Omfattning</b>	100%
<b>Ort</b>	Stockholm
<b>Land</b>	Sweden
<b>Sista svarsdatum</b>	2020-09-03 ( <i>Offerter kommer att behandlas löpande</i> )
<b>Kontaktperson</b>	Mats Mårtensson ( <a href="mailto:cv@keyman.se">cv@keyman.se</a> )
<b>Referens nr</b>	2047378

## Övergripande uppdragsbeskrivning

Vi söker nu en Specialist inom säkerhet och test till Pensionsmyndigheten.□

Uppdraget omfattar:□

Statisk Applikationssäkerhetstestning (SAST)/Penetrationstestning (PEN). Tjänsten som ska testas är en SAML V2 IdP som implementerar WebSSO-flödet enligt DIGG:s Tekniska ramverk ([docs.swedenconnect.se](https://docs.swedenconnect.se)). IdP:n implementerar BankID (både på kort/fil och mobilt), också detta flöde skall testas. Digital lista ska överföras med hög säkerhet över funna sårbarheter, svagheter, buggar, felkonfigureringar etc. listade i allvarlighetsgrad. Sårbarheterna skall bedömas enligt CVSSv3. Sårbarheterna, svagheter, buggar, felkonfigureringar skall ha en förklarande text om trolig/vanlig orsak varför de uppstår och rekommenderad åtgärd.□

Testning enligt White box SAST, med fokus på de områden/scenarion vi har identifierat i vår hot-modellering. Det finns dokumentation på vilka tester/scenarion som har testats men inte givit något att anmärka.

## Skallkrav

Minst fem års dokumenterad erfarenhet inom områdena e-legitimation/idP, WebSSO, SAMLv2, DIGG:s Tekniska ramverk  
Erfarenhet av White box SAST  
Erfarenhet av att testa BankID (både på kort/fil och mobilt)  
Erfarenhet av att överföra digital lista som ska överföras med hög säkerhet över funna sårbarheter, svagheter,

buggar, felkonfigureringar etc. listade i allvarlighetsgrad  
Erfarenhet av att bedöma sårbarheterna enligt CVSSv3  
Kunna med förklarande text ange trolig/vanlig orsak till varför svagheter, buggar, felkonfigureringar uppstår samt rekommenderad åtgärd för sårbarheterna  
Kunna leverera så snart som möjligt, senast 18 december 2020  
Uppdragsavtalet från KeyMan måste tecknas direkt med det bolag konsulten är anställd i (inget annat tillåts av PM)

## Börkrav

Containersäkerhet

## Övriga krav

Offert för detta uppdrag måste skickas in via KeySourcingTool. Svar via mail kommer att få begränsad feedback  
Bifoga CV på svenska i Wordformat under fliken Dokument  
Beskriv gärna i "Kommentar" vid de olika kraven hur konsulten uppfyller de olika kraven

## Personliga egenskaper

Driven  
Självgående  
Lösningsorienterad  
Bra på att kommunicera och dokumentera

## Övrig information

Ingen option på förlängning.□

Uppdragsavtalet ska utan undantag, och oavsett bolagsstruktur, tecknas mellan KeyMan AB och det bolag där konsulten som utför/offereras/levereras till uppdraget har sin anställning. Detta är ett krav från Pensionsmyndigheten p.g.a. registerkontrollen (SUA).□

För information om kapitel 13 och 14 LOU se bifogat dokument.□

I bilaga "Allmänna villkor konsultavtal KeyMan AB Rev. C" utgår punkten "Kundbearbetning". Den punkten gäller inte för detta uppdrag.□

För eventuella frågor kontakta Mats Mårtensson, mobilnummer 070-644 38 88.

---

## Att offerera på detta uppdrag

[OFFERERA PÅ DETTA UPPDRAG VIA KEYSOURCINGTOOL](#) (Prioriterad)

**Mailofferter ska innehålla följande information**

1. Konsultens CV bifogat (helst i Wordformat)
2. En kortfattad summering (ska beskriva konsultens kompetens jämfört med uppdragets krav och behov)
3. Konsultens timarvode (SEK exkl moms)
4. Konsultens tillgänglighet (Startdatum och omfattning)
5. Bekräftelse på att ni accepterar, [GDPR](#) och "[KeyMans allmänna villkor](#)"

**[OFFERERA PÅ DETTA UPPDRAG VIA E-POST](#)****OBS! Begränsad återkoppling erhålls för offerter som kommer via e-post.**

---

[Tillbaka till aktuella uppdrag](#)