

# Bilaga Pris

## IT-konsulttjänster, Säkerhet i IT och IT-projekt

Dnr. 23.3-2940-20:023

Ramavtalsleverantör: Secure State Cyber AB



KAMMARKOLLEGIET

# 1 Inledning

I bilaga pris återfinns villkor för priser oavsett avropsform, priser för konsultroller som kan beställas i dynamisk rangordning samt takpris för samtliga konsulter och roller på nivå 1-4 som inte får överstigas vid förnyad konkurrensutsättning om inte avropsberättigad kund specifikt frågar efter på marknaden erkända specialister på nivå 5. Nivå 4 motsvarar att vara på högsta nivå och ytterst få konsulter når nivå 5 under sin yrkeskarriär.

Takpriser gäller inte om kund använder egna mallar för säkerhetsskyddsavtal eller personuppgiftsbiträdesavtal, vars innehåll avviker väsentligt från ramavtalets motsvarande eller ändrar de förkryssade alternativen i personuppgiftsbiträdesavtalet. Takpriser gäller inte heller om kund anpassar delar i allmänna villkor gällande viten, skadestånd och ersättningar på ett för ramavtalsleverantören kostnadsdrivande sätt.

Utgångspunkten för pris oavsett avropsform är alltid kunds krav gällande kompetensnivå och erfarenhet samt kraven i upphandlingen d.v.s. ramavtalsleverantören kan erbjuda en konsult på högre nivå eller med mer erfarenhet men det ger inte rätt att ta ut ett högre pris. Konsulter ska påbörja uppdraget på heltid senast inom 15 arbetsdagar efter kontrakt tecknats, alternativt enligt det senare datum och/eller till den omfattning som avropsberättigad kund anger. Eventuell ersättning för konsulters resa eller restid till och från stationeringsort utgår inte.

Ramavtalsleverantören ska kunna tillhandahålla konsulter enligt definierade roller för beställningar i den dynamiska rangordningen till en omfattning om minst 10 500 timmar per år för respektive roll under hela ramavtalets löptid, år räknas med 12 månader utifrån ramavtalets löptid.

## 2 Priser

### 2.1 Takpris för samtliga konsulter och roller på nivå 1-4

Pris per timme: 1 574 SEK

### 2.2 Pris för konsultroller

Priser som anges nedan är fasta priser för rollerna i den dynamiska rangordningen samt takpriser för den förnyade konkurrensutsättningen för IT-säkerhetsanalytiker/IT-säkerhetsstrateg och IT-säkerhetstekniker. Takpriser får inte överstigas i ett avrops svar i en förnyad konkurrensutsättning om inte kund anpassar krav gällande konsulternas kompetens eller krav i Allmänna villkor på ett för ramavtalsleverantören kostnadsdrivande sätt. Ställer kund lägre krav gällande kompetens, utbildning och/eller certifikat på en av de definierade rollerna i förnyad konkurrensutsättning får inte ett högre pris tas ut.

### 2.2.1 IT-säkerhetsanalytiker/IT-säkerhetsstrateg

Pris per timme: 1 574 SEK

Uppdrag som IT-säkerhetsanalytiker kan innebära exempelvis arbete med ledning och styrning av informationssäkerhet men inriktning på att utforma och införa policy, strategi och övriga regelverk för en organisations informationssäkerhet och IT-säkerhet med utgångspunkt från etablerade standarder på området. Kan även avse arbete med katastrof- och/eller kontinuitetsplanering med inriktning på informationsbehandling och utformning och etablering av rutiner för incidenthantering, övergripande IT-säkerhetsarkitektur samt mätning/utvärdering av informations- och IT-säkerhet. Arbetet kan även avse genomförande av riskanalyser, värdering av informationstillgångar och bedömning av säkerhetsnivåer. Konsulten ska:

- Arbetat minst 6 år som konsult inom rollen med erfarenhet av uppdrag enligt beskrivning i detta avsnitt ovan samt tala och skriva svenska flytande.
- Inneha utbildning med examen på universitets/högskole/yrkeshögskolenivå eller motsvarande, om utbildning saknas ska konsulten arbetat minst 8 år inom rollen. En avropande kund får inte i en beställning ställa krav på specifik utbildning.
- Inneha giltig certifiering CISSP, CISM eller likvärdigt.
- Genomgått relevanta kurser inom området, inneha relevanta certifikat samt en hög och aktuell kompetens inom området, kunna leda grupper och arbeta självständigt.
- Ha gått minst tre olika kurser inom respektive kompetensområde varav en genomgått senaste året räknat från och med beställningsdatum.
- Ha genomgått minst tre kurser inom sitt kompetensområde som omfattat minst två heldagar vardera (det behöver inte vara samma kurser som punkten ovan).

### 2.2.2 IT-säkerhetstekniker

Pris per timme: 1 574 SEK

Uppdrag som IT-säkerhetstekniker kan innebära exempelvis arbete med att analysera behoven av struktur för styrning av användares åtkomst och behörighet, med hänsyn till verksamhetens IT-miljö, krav på säkerhet och effektivitet genom exempelvis tillämpning av rollbaserad behörighet och analysering av intrångsskydd. Det avser även arbete med implementering av säkerhetsteknik. Konsulter ska kunna utforma och implementera säkerhetslösningar i olika system, säkerhet i webbtjänster, patch-hantering, säkerhet i datakommunikation, brandväggar och andra intrångsskyddssystem, skydd mot skadlig kod, intrångsdetektering, penetrationstester etc. Konsulter ska ha kunskap om säkerhetsarkitektur, certifikathantering, kryptering samt erfarenhet av implementationer av säkerhetskoncept i tekniska miljöer och avropsberättigad kund kan specificera vilket/vilka av dessa områden som är relevanta för det specifika uppdraget. Konsulten ska:

- Arbetat minst 6 år som konsult inom rollen med erfarenhet av uppdrag enligt beskrivning i detta avsnitt ovan samt tala och skriva svenska flytande.
- Inneha utbildning med examen på universitets/högskole/yrkeshögskolenivå eller motsvarande, om utbildning saknas ska konsulten arbetat minst 8 år inom rollen. En avropande kund får inte i en beställning ställa krav på specifik utbildning.
- Inneha giltig certifiering CISSP, CISM eller likvärdigt.

- Genomgått relevanta kurser inom området, inneha relevanta certifikat samt en hög och aktuell kompetens inom området, kunna leda grupper och arbeta självständigt.
- Ha gått minst tre olika kurser inom respektive kompetensområde varav en genomgått senaste året räknat från och med beställningsdatum.
- Ha genomgått minst tre kurser inom sitt kompetensområde som omfattat minst två heldagar vardera (det behöver inte vara samma kurser som punkten ovan).
- Ha erfarenhet av olika system och genomgått kurser i dessa system.  
Avropsberättigad anger beställning vilka typer av system konsulten ska ha god kunskap i. Med god kunskap avses här förutom genomgått kurser, utfört uppdrag om totalt minst 1000 timmar relaterat till dessa system.



Dokumentet är signerat med Visma Addos tjänst för digital signering.  
Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Undertecknarens identitet är registrerad och listad här nedan.

Med min signatur bekräftar jag innehållet i ovanstående dokument.



Serienummer: B3mWUheQ3f93p1t8N/YuYA

**Maria Ulrika Linnéa Nilsson**

2022-03-04 12:43



Serienummer: OUUYJ5Ezrkz9RMENq5OiGw

**Anna Clara Törnvall Wittgren**

2022-03-10 13:03

Detta dokument är signerat med Visma Addos tjänst för digital signering.  
Certifikat i detta dokument är säkra och validerade med hjälp av de matematiska hashfunktionerna i originaldokumentet.

Dokumentet är låst för ändringar och har en tidsstämpel med ett certifikat från en pålitlig tredje part. Alla kryptografiska signeringscertifikat är inbäddade i PDF-filen och kan användas för godkännande i framtiden.

#### **Hur man verifierar att dokumentet är i original**

Detta dokument är skyddat med ett Adobe CDS-certifikat. När du öppnar dokumentet i Adobe Reader ser du att det är certifierat i Visma Addos signeringstjänst. Detta garanterar att innehållet i dokumentet är oförändrat.

Du kan verifiera de kryptografiska signeringscertifikaten i dokumentet med Visma Addos validator på denna webbsida  
<https://vismaaddo.net/WebAdmin/#/NemIdValidation>

Visma Addo ID-nummer : 117fe3ec-b195-48ca-85ea-3ad9502a3519



Utöver detta dokument kan ett eller flera dokument och bilagor höra till försändelsen.  
Alla dokument i försändelsen är listade nedan. I händelseloggen  
står alla åtgärder som relaterar till signeringen av dokumentet.

## Dokument i försändelsen

### Detta dokument

Bilaga Pris ITK Säkerhet i IT och IT-projekt Secure State Cyber.pdf

### Övriga dokument i försändelsen

Ramavtal Säkerhet i IT och IT-projekt Secure State Cyber.pdf

Ovanstående dokument och bilagor som lämnats in i signerad form har skickats till alla parter via e-post eller en nedladdningslänk. Undertecknaden är ansvarig för nedladdning och säker lagring av dokument och bilagor.

### Ladda ner dokument

Om du som undertecknare har fått en länk där du kan ladda ner dokumenten kommer den att vara giltig i upp till 10 dagar efter mottagande. Därefter kommer dokumenten att raderas från Visma Addo.

## Händelselogg för dokument

### Händelselogg för dokumentet

2022-03-04 10:47 Underskriftsprocessen har startat  
2022-03-04 10:47 En avisering har skickats till Ulrika Nilsson  
2022-03-04 12:43 Dokumentet öppnades via länken som skickades till Ulrika Nilsson  
2022-03-04 12:43 Maria Ulrika Linnéa Nilsson har signerat dokumentet Bilaga Pris ITK Säkerhet i IT och IT-projekt Secure State Cyber.pdf via BankID Sverige (Unikt ID: B3mWUheQ3f93p1t8N/YUyA)  
2022-03-04 12:48 Alla dokument har undertecknats av Ulrika Nilsson  
2022-03-04 12:48 Underskriftsprocessen har startat  
2022-03-04 12:48 En avisering har skickats till Anna Clara Törnvall Wittgren  
2022-03-06 12:48 Meddelande har skickats till mottagaren, Anna Clara Törnvall Wittgren  
2022-03-08 12:48 Meddelande har skickats till mottagaren, Anna Clara Törnvall Wittgren  
2022-03-10 12:48 Meddelande har skickats till mottagaren, Anna Clara Törnvall Wittgren  
2022-03-10 13:02 Dokumentet öppnades via länken som skickades till Anna Clara Törnvall Wittgren  
2022-03-10 13:03 Anna Clara Törnvall Wittgren har signerat dokumentet Bilaga Pris ITK Säkerhet i IT och IT-projekt Secure State Cyber.pdf via BankID Sverige (Unikt ID: OUYJ5Ezrkz9RMENq5OiGw)  
2022-03-10 13:03 Alla dokument har undertecknats av Anna Clara Törnvall Wittgren

Visma Addo ID-nummer : 117fe3ec-b195-48ca-85ea-3ad9502a3519

### Visma Addo

Visma Consulting • Gærtorvet 1-5 • 1799 Copenhagen V • Denmark  
addo@visma.com • www.visma.dk/addo