












Upphandlande organisation

Arbetsförmedlingen Varor & tjänster
Åsa Gustafsson

Upphandling

Avropsförfrågan Javautvecklare #1
Af-2026/0055 1766
Publicerad 2026-06-12 14:19
Sista anbudsdag: 2026-06-22 23:59

Symbolförklaring

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Texten ingår i annonsen |  Texten ingår i kvalificeringen |
|  Texten kommer att ingå i avtalet |  Texten kommer att publiceras i avtalskatalogen |
|  Texten/frågan innehåller krav som måste uppfyllas |  Texten/frågan innehåller ESPD-krav |
|  Frågan är viktad och ingår i utvärderingen |  Frågan är viktad och ingår i utvärderingen |
|  Frågan ställs endast upplysningsvis |  Frågan besvaras av upphandlaren |
|  Frågan är markerad för särskild uppföljning | |

4. Anbudsutvärdering

4.1 Utvärdering och tilldelning

4.1.1 Tilldelningsgrund

Tilldelningsgrund för avropet är bästa förhållandet mellan pris och kvalitet.

4.1.2 Utvärderingsmodell uppräkningsstal i poäng

Uppräkningsstalsmodellen (poäng) utgår från varje anbuds anbudssumma och räknar upp denna med ett kvalitetsbristtillägg. Resultatet blir ett jämförpris där anbudet med det lägsta jämförpriset är det vinnande anbudet.

De tilldelningskriterier anbudsgivaren besvarar poängsätts. Modellen bygger på att uppnått totalbetyg jämförs med det maximala totalbetyget. Skillnaden mellan den maximala poängen som kan erhållas och den erhållna poängen är kvalitetsavvikelse.

Kvalitetsavvikelsen i % kan sedan räknas upp/ner med ett sk uppräkningsstal. Uppräkningsstalet anger hur mycket kvalitetsavvikelsen räknas upp.

Aktuellt uppräkningsstal är **2.0**

Exempel :

Anbudsgivare	Företag 1	Företag 2
Anbudspris	10000	12500
Poäng mervärde/bör krav	85	100

Total kvalitetsavvikelse	15%	0
Kvalitetsbristtillägg	30%	0
Kvalitetsbristpåslag i SEK	3000	0
Jämförpris (SEK)	13000	12500
Uppräkningstal	2	2

I detta exempel har Företag 2 lämnat det vinnande anbudet med ett jämförpris på 12500 SEK

4.1.3 Prövning och utvärdering av anbud

Prövning och utvärdering av inkomna anbud kommer att genomföras med utgångspunkt från de uppgifter som anbudsgivaren redovisat i sitt anbud.

Utvärderingen görs i två steg:

Steg 1: Först prövas om anbudet uppfyller de obligatoriska kraven. Anbud som inte uppfyller obligatoriska krav kommer inte att beaktas i den fortsatta prövningen. De anbud som uppfyller obligatoriska krav går vidare till nästa steg i utvärderingen.

Steg 2: I detta steg prövas hur väl anbudet uppfyller tilldelningskriterier (börkrav). Tilldelningskriterierna poängsätts.

- I utvärderingen kommer intervjuförfarande att ingå med syfte att verifiera ställda krav där konsulten ombeds redogöra för sina kunskaper och erfarenheter kopplat till dessa.

Utvärderingen görs av ansvarig inköpare i samarbete med beställare.

4.1.4 Tilldelningskriterier

4.1.4.1 Pris

Pris anges i SEK exklusive moms.

För kompetensnivå nivå 1-4 gäller takpriser enligt bilaga takpriser, dessa får inte överskridas

Takpriserna presenteras i bifogad prisbilaga.

Ange pris för konsulten per timme.

Prisfält



4.1.4.2 Tilldelningskriterier (bör)

Konsulten bör ha:

- Minst 1 års erfarenhet av Oracle SQL
- Minst 1 års erfarenhet av OpenShift
- Minst 1 års erfarenhet av GitOps



- d) Erfarenhet av ett eller flera av följande verktyg Tekton, ArgocCD och Kibana/Elastic
- e) Erfarenhet av incidenthantering
- f) Utvecklat eller underhållet system för bevarande av allmänna handlingar

Redovisa hur erbjuden konsult uppfyller respektive börkrav.

Bifogad fil



4.1.4.3 Poängskala tilldelningskriterier (bör)

Utvärdering av tilldelningskriterier (börkrav) görs genom en sammanvägd bedömning av beskrivning enligt 4.1.4.2 Tilldelningskriterier, bifogat CV och intervju.

Utvärdering a) - c) och e) - f) utvärderas enligt nedan:

Uppfylls mycket väl

I anbudet samt vid intervjutillfället har leverantörens erbjudna konsult uppvisat sådan erfarenhet/förmåga/kunskap som överensstämmer mycket väl med det uppsatta tilldelningskriteriet vilket ger ett högt mervärde för Arbetsförmedlingen. För att uppfylla detta kriterie ska konsulten kunna visa på och redogöra för tidigare erfarenhet som lett till att konsulten besitter hög erfarenhet/förmåga/kunskap inom angivet område.

Uppfylls väl

I anbudet samt vid intervjutillfället har leverantörens erbjudna konsult uppvisat sådan erfarenhet/förmåga/kunskap som överensstämmer ganska väl med det uppsatta tilldelningskriteriet vilket ger ett mervärde för Arbetsförmedlingen. För att uppfylla detta kriterie ska konsulten kunna visa på och redogöra för tidigare erfarenhet som lett till att konsulten besitter erfarenhet/förmåga/kunskap inom angivet område.

Uppfylls delvis

I anbudet samt vid intervjutillfället har leverantörens erbjudna konsult uppvisat sådan erfarenhet/förmåga/kunskap som överensstämmer delvis med det uppsatta tilldelningskriteriet vilket ger ett visst mervärde för Arbetsförmedlingen.

Uppfylls ej

I anbudet samt vid intervjutillfället har leverantörens erbjudna konsult inte uppvisat tillräcklig erfarenhet/förmåga/kunskap inom angivet område som överensstämmer med det uppsatta tilldelningskriteriet vilket inte ger något mervärde för Arbetsförmedlingen.

Utvärdering d) utvärderas enligt nedan:

- Erfarenhet av samtliga tre verktyg
- Erfarenhet av två av verktygen
- Erfarenhet av ett av verktygen
- Ingen erfarenhet av något av verktygen

a. Konsulten bör ha minst 1 års erfarenhet av av Oracle SQL  15 p.

Fasta svarsalternativ. Uppfylls mycket väl (15 p.), Uppfylls väl (10,05 p.), Uppfylls delvis (4,95 p.), Uppfylls ej (0 p.)

b. Konsulten bör ha minst 1 års erfarenhet av OpenShift  20 p.

Fasta svarsalternativ. Uppfylls mycket väl (20 p.), Uppfylls väl (13,4 p.), Uppfylls delvis (6,6 p.), Uppfylls ej (0 p.)

c. Konsulten bör ha minst 1 års erfarenhet av GitOps  15 p.

Fasta svarsalternativ. Uppfylls mycket väl (15 p.), Uppfylls väl (10,05 p.), Uppfylls delvis (4,95 p.), Uppfylls ej (0 p.)

d. Konsulten bör ha erfarenhet av ett eller flera av följande verktyg Tekton, Argocd och Kibana/Elastic  20 p.

Fasta svarsalternativ. Erfarenhet av samtliga tre verktyg (Tekton, ArgoCD och Kibana/Elastic) (20 p.), Erfarenhet av två av verktygen (13,4 p.), Erfarenhet av ett av verktygen (6,6 p.), Ingen erfarenhet av något av verktygen (0 p.)

e. Konsulten bör ha erfarenhet av incidenthantering  15 p.

Fasta svarsalternativ. Uppfylls mycket väl (15 p.), Uppfylls väl (10,05 p.), Uppfylls delvis (4,95 p.), Uppfylls ej (0 p.)

f. Konsulten bör ha utvecklat eller underhållet system för bevarande av allmänna handlingar  15 p.

Fasta svarsalternativ. Uppfylls mycket väl (15 p.), Uppfylls väl (10,05 p.), Uppfylls delvis (4,95 p.), Uppfylls ej (0 p.)