

Finansavdelningen
Inköpsenheten
Nina Fors

Styrelsen för Stockholm Vatten AB

Upphandlingsärende – Tekniska resurser för drift och underhåll i produktionsanläggningar och ledningsnät

FÖRSLAG TILL BESLUT

Styrelsen föreslås besluta

att bemyndiga verkställande direktören att, efter genomförd upphandling, teckna ramavtal avseende Tekniska resurser för drift och underhåll i produktionsanläggningar och ledningsnät.

Mårten Frumerie
Verkställande direktör

Johanna Ansker
Avdelningschef
VA-avdelningen

Sammanfattning

Uppdraget avser att tillhandahålla tekniska resurser för drift och underhåll i produktionsanläggningar och ledningsnät på vatten- och avloppsreningsverken samt ledningsnät på plats hos beställaren, från halv- till heltid som förstärker SVOA i uppdrag/projekt som drivs av beställaren.

Ramavtalets maximala giltighetstid föreslås vara sju år. SVOA har efter 18 månader rätt att säga upp ramavtalet med sex månaders uppsägningstid.

Det bedömda ramavtalsvärdet för de olika delområdena uppgår under sju år till:

1. Underhållsingenjör – ca 24,5 mnkr
2. Underhållsspecialist – ca 10,5 mnkr
3. Underhållstekniker – ca 10,5 mnkr

ÄRENDET

Bakgrund och nuläge

Stockholm Vatten AB har i nuläget ramavtal med sju leverantörer avseende Tekniska resurser för drift och underhåll i produktionsanläggningar och ledningsnät, fördelat på fem ramavtalsområden. Då nuvarande ramavtal tagit slut behöver en upphandling av ett nytt ramavtal genomföras. De fem ramavtalsområden är:

1. Drift- och processingenjör
2. Drift- och processtekniker
3. Underhållsingenjör
4. Underhållsspecialister
5. Underhållstekniker

För att bättre anpassa ramavtalet till verksamhetens behov har ramavtalsområdena minskat från fem till tre. De tre nya ramavtalsområden är:

1. Underhållsingenjör
2. Underhållsspecialist
3. Underhållstekniker

Mål och syfte

Upphandlingens mål och syfte är att tillgodose SVOA:s behov av tekniska resurser för drift och underhåll i produktionsanläggningar och ledningsnät inom främst VA-avdelningen med en hög kvalitet och god hållbarhet samt förenkla för den interna beställaren att få rätt typ av tjänst.

Omfattning

Uppdraget avser att tillhandahålla tekniska resurser för drift och underhåll i produktionsanläggningar och ledningsnät på vatten- och avloppsreningsverken samt ledningsnät på plats hos beställaren, från halv- till heltid som förstärker SVOA i uppdrag/projekt som drivs av beställaren.

Uppdragskonsultens roll kan antingen vara att tillföra specialistkompetens som beställaren inte har tillgång till inom den egna verksamheten, alternativt att resursen är en tillfällig resursförstärkning t ex vid vakanser, föräldraledighet, sjukdom etc.

Upphandlingen är indelad i tre anbudsområden:

1. Underhållsingenjör (upprättar lång- och kortsiktiga FU-planer, driver underhållsrelaterade förbättrings- och ombyggnadsprojekt, ansvarar vid behov för större haverier och utredningar, analyserar underhållsstatus etc.)
2. Underhållsspecialist (utred och förebygger störningar i produktionsprocessen, tar fram analyser av underhållsverksamheten och utredningar samt verksamhetsutvecklingsförslag etc.)
3. Underhållstekniker (såsom mekaniker, resurser med kunskaper om maskiner och pumpar, VVS-system, fastighet etc. Arbetet kan utgöras både av avhjälpande underhåll, reparationer och förebyggande underhåll.)

Ramavtalstid

Ramavtalets maximala giltighetstid föreslås vara sju år. SVOA har efter 18 månader rätt att säga upp ramavtalet med sex månaders uppsägningstid.

Tidigare var ramavtalet fyra år men för att ha möjlighet att kunna jobba mer strategiskt med leverantören har tiden förlängts. Syftet med ett sjuårigt ramavtal är att, tillsammans med leverantören, kunna utveckla tjänsten och att få mer kontinuitet i arbetet.

Möjligheten att säga upp avtalet vid behov efter den inledande perioden gör att avtalet om det fungerar bra inte kommer att sägas upp men det ger oss stor flexibilitet att kunna säga upp avtalet tidigare om vi önskar, t ex för att kunna göra en ny upphandling om marknaden förändras som gör att vi ser att vi gynnas av att konkurrensutsätta på nytt.

Kravställning

Uteslutningsgrunder

I samband med upphandlingen kommer kontroll av leverantörerna göras avseende bland annat generella uteslutningsgrunder.

Utöver dessa kommer även, de av Stockholms stad, beslutade uteslutningsgrunderna avseende ryska företag att ställas.

Ekonomi, kompetens, kapacitet, erfarenhet och ledningssystem

Krav kommer att ställas på ekonomisk ställning, kompetens, kapacitet och erfarenhet genom t ex referensuppdrag samt kvalitets- och miljöledningssystem.

Hållbarhet

Krav kommer att ställas på att leverantören bedriver ett systematiskt miljöarbete och tillämpar dokumenterade miljöfrämjande rutiner för sitt miljöarbete. Miljöarbetet ska möjliggöra uppföljning av tjänsterna och mätning av resultat mot uppsatta mål. Detta innebär bland annat att leverantörens dokumenterade miljöfrämjande rutiner minst ska omfatta:

- En miljöpolicy för verksamheten
- Rutiner för intern miljörevision och/eller egenkontroll.
- Hantering av avvikelser och förebyggande åtgärder för dessa.
- Rutiner för hur kunskap om nya riktlinjer och krav inom miljöområdet sprids inom företaget.

Leverantören ska även under ramavtalstiden tillhandahålla en person med uppgift att vara miljöansvarig vid utförande av uppdrag.

Avtalsvillkor kommer att ställas i enlighet med Stockholms stads antidiskrimineringsklausul.

Tidsplan

Ramavtal behöver tecknas så snart som möjligt då de tidigare avtalen löpt ut.

Ekonomi

De årliga inköpsvolymerna för ramavtalets olika delområden uppskattas till:

1. Underhållsingenjör – ca 3,5 mnkr
2. Underhållsspecialist – ca 1,5 mnkr
3. Underhållstekniker – ca 1,5 mnkr

Det bedömda ramavtalsvärdet för de olika delområdena uppgår därför under sju år till:

4. Underhållsingenjör – ca 24,5 mnkr
5. Underhållsspecialist – ca 10,5 mnkr
6. Underhållstekniker – ca 10,5 mnkr

Risker

Ramavtalet är inte kopplat till en riskbransch, det bedöms finnas många leverantörer på marknaden och konkurrensen bedöms som stor.

Uppföljning

Ramavtalet har klassificerats som ett A – Standardavtal avseende betydelse, pris, risk samt komplexitet. Det innebär att ramavtalet bedöms innehålla standardiserade varor/tjänster/entreprenader till ett lägre värde där det finns många leverantörer och därmed hög konkurrens. Ramavtalet följs upp av verksamheten, mallar till stöd för uppföljning finns i Kompassen.

Ramavtalet är gröntaggat avseende avtal avseende hållbarhet. Detta innebär att ramavtalet följs upp reaktivt vid behov.

Ärendets beredning

Upphandlingen genomförs av inköpsenheten, med stöd av upphandlingskonsulter, tillsammans med en beställargrupp med representanter från enheten Avloppsrening teknik.

SVOAs ramavtal klassificeras av Inköpsenheten avseende betydelse, pris, risk samt komplexitet. Klasserna som finns är:

- A. Standardavtal
- B. Hävstångsavtal
- C. Flaskhalsavtal
- D. Verksamhetskritiskt avtal

Utöver klassificeringen taggas ramavtal med en färgkod baserat på hur stor inverkan ramavtalet har på SVOAs hållbarhetsmål. Detta innebär att Hållbarhetsenheten tittar på ekonomisk hållbarhet, social hållbarhet och ekologisk hållbarhet. Taggningarna som finns är:

- Grön
- Gul
- Röd

Resultatet av klassificeringen och hållbarhetstagningen styr hur det enskilda ramavtalet följs upp.

SLUT