

Förstudie

Säker Förvaring

Bakgrund

Nuvarande ramavtal för säker förvaring löper ut den 2 mars 2026. Statens inköpscentral vid Kammarkollegiet har därför genomfört en förstudie för att utreda om en ny upphandling ska genomföras.

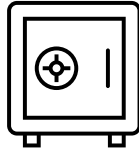
Av förstudien framgår att det finns ett tydligt intresse och behov av ett ramavtal för säker förvaring bland de avropsberättigade myndigheterna. Det nuvarande ramavtalet tillgodoser till stor del det behov som finns och myndigheterna och leverantörerna är i huvudsak nöjda med hur det nuvarande ramavtalet fungerar.

Beslut fattades att genomföra en ny upphandling december 2024.

Omsättning på nuvarande avtal

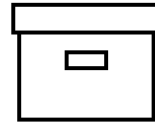
Period	Q1 (SEK)	Q2 (SEK)	Q3 (SEK)	Q4 (SEK)	Totalt (SEK)
2023	4 498 430	5 101 212	5 346 399	16 083 797	31 029 838

Statistiken ovan baseras på uppgifter som redovisats av de 5 ramavtalsleverantörerna.



Sammanfattning av referensgruppsmöte och myndighetsenkät

- Majoriteten av de myndigheter som besvarade enkäten är nöjda med ramavtalet och har ett behov av ett ramavtal i framtiden.
- Myndigheterna upplever att det är svårt att få tillgång till produkter när de behöver specialanpassa sitt behov.
- När det gäller beloppsgränsen för förnyad konkurrensutsättning ansåg av myndigheterna att beloppsgränsen för en FKU bör höjas till ett intervall mellan 150 000 SEK – 300 000 SEK.
- Referensgruppen påpekade att behoven har förändrats i takt med att högre säkerhetskrav ställs på myndigheterna. Detta skapar ett behov av att spåra användningen av skåpen. Därför efterfrågas en lösning som möjliggör loggning av vilka personer som öppnar och stänger skåpen. Denna loggningsfunktion bör även kunna placeras på andra ställen än låscylindern för att ytterligare öka säkerheten.
- Gällande beställningsvägarna har både respondenterna i enkäterna samt referensgruppen angivit att man antingen beställer genom e-post eller genom sitt e-handelssystem.
- Batteriskåp är en förvaringsenhet som myndigheterna har angett att de har behov av. Referensgruppen påpekade dessutom att kraven på batteriskåp varierar beroende på användningsmiljö. För batteriskåp som placeras tillgängliga för allmänheten, krävs en annan typ av säkerhetslösning jämfört med batteriskåp som endast finns inom myndigheternas lokaler.



Sammanfattning av leverantörmöten och leverantörsenkät

Sammanfattningsvis kan det konstateras att leverantörerna generellt är nöjda med den föregående upphandlingen och det nuvarande ramavtalet.

- Den nuvarande uppdelningen per delområde uppskattas av samtliga leverantörer.
- När det gäller beloppsgränsen för förnyad konkurrensutsättning ansåg några leverantörer att den nuvarande gränsen kan behållas, medan andra föreslog att den höjs från 150 000 SEK till 200 000 SEK.
- Samtliga leverantörer påpekade att det är problematiskt att prissätta vissa tjänster i upphandlingskedet, exempelvis inbärning. Problematiken beror på att olika underleverantörer används beroende på var i landet leveransen ska ske, hur många personer som krävs för att bära in förvaringsenheten och hur utrymmet ser ut där enheten ska levereras.
- Synen på prisjusteringsmodellen skiljer sig bland leverantörerna. Vissa anser att den befintliga modellen fungerar bra, medan andra förespråkar att prisjusteringen bör regleras genom ett index. Vilket index som i så fall bör användas varierar dock i leverantörernas svar.
- När det gäller batteriskåp är leverantörerna eniga om att det i dagsläget saknas en standard att arbeta efter. Därför använder leverantörerna egna lösningar och metoder som de bedömer vara de bästa utifrån sin expertkompetens.



Utvecklingsområden

Som helhet bedöms det föregående upplägget ha fungerat väl. Dock bör följande punkter beaktas inför en kommande upphandling:

- Prisjusteringsmodellen bör ses över.
- Beloppsbegränsningen för en förnyad konkurrensutsättning kan behöva justeras.
- Tjänster och produkter såsom spårning/logg och service bör ses över och eventuellt läggas till i avtalet.
- Avsaknaden av en gemensam standard för batteriskåp medför att leverantörerna arbetar efter egna modeller och metoder.

