

Sammanställning av hållbarhetskrav

Reservkraft 2025

Detta är en sammanställning av de hållbarhetskrav och villkor som är ställda i upphandlingen av reservkraft.

Ramavtalet bidrar till mål 7 i Agenda 2030, då möjligheten finns att driva aggregaten med fossilfritt drivmedel. Krav och villkor i upphandlingen bidrar även till att nå nedanstående mål.



Sammanfattning

Ramavtalet omfattar reservkraftslösningar och ska tillgodose upphandlande myndigheters behov av reservkraft i beredskapssyften.

Ramavtalet omfattar tre delar: 1) rådgivning inför köp av reservkraftslösningar, 2) varorna i form av tekniska lösningar för reservkraftsproduktion och energilagring och 3) service, drift, underhåll och reservdelar.

Avtalet ställer krav på modern teknik, energieffektiv drift och säker hantering av bränslen och serviceavfall. Det bidrar till längre livslängd på utrustningen och minskad miljöpåverkan. Finns möjlighet att driva aggregaten på fossilfritt drivmedel.

Följande hållbarhetsaspekter har kravställts i upphandlingen:

- Arbetsmiljö
- Klimatpåverkan
- Naturresurser och biologisk mångfald
- Systematiskt miljöarbete

Hållbarhetskrav och villkor

Under nedanstående rubriker finns de villkor och krav som ställts i upphandlingen. Rubrikerna utgörs av de hållbarhetsaspekter som just detta ramavtal omfattar:

Arbetsmiljö

Reservkraft i container (Bilaga 04.03)

Anläggningarna som levereras ska uppfylla ställda krav, men även lagar, regler, och normer. Bland annat Elsäkerhetslagen, Arbetsmiljölagen, Arbetsmiljöverkets föreskrifter, Arbetsmiljöverkets föreskrifter och allmänna råd (AFS 2023:11) om arbetsutrustning och personlig skyddsutrustning – säker användning, SS 436 40 00, SEK Handbok 444 mm.



Klimatpåverkan

Minskad klimatpåverkan från transporter (Ramavtalsvillkor)

Leverantören ska senast vid avtalsstart ha en policy kring hur transporter inom uppdragen sker med lägsta möjliga klimatpåverkan. Policyn ska vara antagen av ledningen och ska innehålla åtagande om att minimera klimatpåverkan från både egna transporter och inköpta transporttjänster.



Naturresurser, biologisk mångfald och ekosystem

Mobila reservkraftsaggregat (Bilaga 04.02) samt

Reservkraft i Container (Bilaga 04.03)

Bränsle

Motor för reservkraft skall kunna drivas på EcoPAR, eller HVO 100.



Systematiskt miljöarbete

Systematiskt miljöarbete (ramavtalsvillkor)

Leverantören ska bedriva ett systematiskt och dokumenterat miljöarbete som minst omfattar de delar av verksamheten som har anknytning till avtalsföremålen.

Dokumentation som visar att ett systematiskt miljöarbete bedrivs ska vara märkt med datum och verksamhetens namn, vara giltig under hela ramavtalets löptid och minst innehålla:

- en miljöpolicy som är antagen av ledningen och som innehåller åtagande om miljöhänsyn, lagefterlevnad och ständig förbättring,
- en redovisning och prioritering av verksamhetens betydande miljöaspekter och miljörisiker (miljöutredning) som inte är äldre än 3 år,



- c. mål och handlingsplaner för verksamhetens betydande miljöaspekter och risker, inklusive ansvarsfördelade och tidsbestämda aktiviteter för att minska negativ miljöpåverkan samt en uppföljning av målen och handlingsplanerna,
- d. en rutin för hur inköpscentralens ställda varu- och tjänstespecifika miljökrav säkerställs och, om tillämpligt, vidareförmedlas i leveranskedjan.

Giltigt certifikat enligt ISO 14001 eller EMAS (EC 1221/2009) eller FR2000 godtas som bevis för att villkoren efterlevs. Diplom enligt Svensk Miljöbas godtas under förutsättning att det kompletteras med bevis avseende punkt d) ovan om varu- och tjänstespecifika miljökrav ställts.