

Mottagare

Tekniska nämnden

Upphandling av – Lastväxlare-EL

Förslag till beslut

1. Tekniska nämnden beslutar att upphandla lastväxlare-EL enligt förvaltningens beskrivning.
2. Beslutet förklaras omedelbart justerat.

Sammanfattning

Region Gotland har behov av att byta ut befintlig lastbil/lastväxlare (diesel), till en lastbil med eldrift. Beställare av den här upphandlingen är VA- och avfallsavdelningens underhållsenhet.

Ärendebeskrivning

Beskrivning av nuläget

Fordon byts ut efter 10-åriga maskininvesteringsplanen. Utbytestakten är ca 5-10 år beroende på beräknad förslitningsgrad, nuvarande lastbil blir 10 år då ny leverans kan ske.

Bakgrund och behov

VA utför mycket i egen regi då mycket av massahantering görs även under beredskapstid dygnet runt. Denna lastbil används i huvudsak för förflyttning av massor.

VA har som ett försök till policy att byta ut två av fem fordon till eldrift där det bedöms fungera för verksamheten, vilket bidrar till målet om besparing av CO2-utsläpp.

Krav på upphandlingsföremål och mål

Grund för utvärdering är pris och kravspecifikation.

Gränsdragning

Upphandlingen sker genom öppet förfarande inom ramen för LUF (Lagen om offentlig upphandling i försörjningssektorn). Upphandlingens värde är beräknat till 5 mkr.

Organisation

I inköpsrådet ingår personal från VA med upphandlingskonsult.

Tidplan

Kravspecifikation och FFU (förfrågningsunderlag) är under beredning, sedan sedvanlig tidsram om ca 30 dagar för normal upphandling.

Budget/ekonomi

Värdet är beräknat till ca 5 mkr.

Uppföljning

Kravspecifikation används vid leveranskontroll av skall-krav. Leveransavtal kommer att tecknas med den leverantör som uppfyller kravspecifikation och med lägsta pris.

Bedömning

Konsekvensanalys

Inköpsrådet ser ingen konsekvens att behöva åtgärda.

Barn- och genusperspektiv - Berör inte denna upphandling.

Landsbygdsperspektiv - Berör inte denna upphandling.

Ekonomisk konsekvensanalys - Rymt inom befintlig driftsbudget.

Miljö- och klimatperspektiv - Eldrift medför en besparing på ca 32 ton CO₂, mot användning av diesel.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen daterad 2026-03-17
Bilaga – Upphandling av lastväxlare-EL

Teknik- och samhällsbyggnadsförvaltningen

Lise Langseth
Teknik- och samhällsdirektör