

Veileder for oppgradering av private gatelysanlegg

Vestvågøy kommune, Elmea og LoVe Utvikling har i samarbeid utarbeidet en veileder for oppgradering av lysanlegg. Vi håper denne kan være til nytte i deres arbeid.

Vi har lagt opp et ideelt tidskjema for prosessen, men tidsplanen vil avhenge av kapasiteten til installatør og behovene for oppgradering. Forslaget er kun ment som veiledning og eksempel, og vi minner om at fristen for å ferdigstille arbeidet er i 2027.

Steg 1: Finn eksisterende dokumentasjon

Hvem: Lyslagene

Når: Mars–april

Dersom dere allerede har eksisterende dokumentasjon på arbeid utført på lysanlegget, vil dette være til hjelp. Spesielt dokumentasjon knyttet til oppgraderinger og installasjon av sikringsbokser vil være verdifull.

Vi forstår at dette kan være krevende i frivillige organisasjoner hvor man bytter folk ofte, og dersom dere mangler dokumentasjon utført de siste årene, er ikke dette til hinder for den videre prosessen.

Steg 2: Kontakt installatør

Hvem: Lyslagene

Når: Senest innen utgangen av april

Når dere skal i gang med å installere målere, må dere ta kontakt med en installatør. De fleste lyslag har allerede knyttet seg til en installatør, men dersom dere er i tvil om hvem dere kan kontakte, ligger det en oversikt på Elmeas nettsider.

Send over kontaktinformasjon og eventuell dokumentasjon dere besitter. Installatøren vil kunne vurdere om det er behov for en kartlegging og gi dere tilbakemelding på dette.

Her vil installatøren også kunne gi en indikasjon på hva en eventuell kartlegging vil koste.

Steg 3: Planlegging av gjennomføring

Hvem: Installatør

Når: Mai–juni

Når kartleggingsprosessen er gjennomført, vil dere forhåpentligvis ha bedre oversikt over kostnadene. Dersom dere er klare til å gå i gang, vil installatøren ta seg av resten av prosessen og avklare videre med Elmea.

Dersom det er vedlikeholdsbehov som gjør at prosessen vil gå utover 2027, skal man ta kontakt med Elmea.

Steg 3: Avklaring av tidsplan med Elmea

Hvem: Lyslagene

Når: Juni–september

Dersom dere har behov for å bli enige med Elmea om en annen tidsplan, gjør dere en vurdering av hva som vil være en realistisk plan for arbeidet og tar kontakt med Elmea. Sammen finner dere en realistisk og akseptabel måte å gjennomføre dette på.

Steg 4: Installering av målere

Hvem: Elmea og installatør

Når: Sensommer og høsten 2026

Prosessen rundt installering av målere vil i hovedsak bli gjennomført av fagfolk, og dere forholder dere til installatøren. Kort sagt vil prosessen være slik:

1. Installatøren forhåndsmelder løsningen lyslaget og installatøren har blitt enige om.
2. Elmea gjør en teknisk vurdering og holder dialog med installatøren.
3. Etter godkjenning sender Elmea anleggsbidragsavtale og fellesføringsavtale til lyslaget.
4. Lyslaget godkjenner avtalene og returnerer dem til Elmea.
5. Etter signering vil Elmea og installatøren ferdigstille prosessen på lysanlegget.

Steg 5: Revidering av IK-system

Hvem: Lyslagene

Når: Høsten 2026

Når prosessen er i gang og forhåndsmeldingen er godkjent, vil Elmea sende ut en samsvarserklæring. Denne bruker lyslaget til å revidere eget IK-system.

Dersom dere har behov for hjelp, kan dere få rådgivning fra installatør og/eller ta kontakt med Det lokale eltilsyn for eventuelle avklaringer.

Steg 6: Lysanlegget oppgradert og klart til bruk

Dersom anlegget er enkelt å oppgradere og økonomien til lyslaget tillater det, kan oppgraderingen være ferdig i løpet av året. Likevel kan det være forhold som gjør at det er hensiktsmessig å bruke ut 2027 eller ta kontakt med Elmea for å avtale en annen plan.