

Offentlig belysning för en ljusare framtid



OFFENTLIG BELYSNING har många funktioner. Den ökar trafiksäkerheten på gator, vägar och i tunnlar. I stadsmiljö skapar belysningen trivsel samtidigt som den minskar risken för vandalisering och överfall.

Modern ljusdesign låter byggnadsverk komma till sin fulla rätt och bidrar till att skapa attraktiva boendemiljöer. På idrottsarenor ska belysningen anpassas till förekommande sporter och evenemang.

För att få ut maximalt av en belysningsanläggning måste den dessutom anpassas efter lokala förutsättningar som gatans karaktär, kringliggande byggnader, trafiksituation m m.

En rätt utformad och rätt byggd belysningsanläggning innebär stora driftbesparingar och snabb återbetalning genom lägre energiförbrukning, längre livslängd och minskat underhållsbehov. Samtidigt blir miljöbelastningen lägre.

Många kommuner har i dag 25–30 år gamla energislukande belysningsanläggningar med dåliga ljusvärden. Med hjälp av Altecos kunniga och engagerade belysningskonsulter kan den förbrukade effekten ofta sänkas med minst 50 % samtidigt som ljusnivåerna ökas till att svara mot gällande normer.

För en av våra större beställare, Stockholms stad, har vi sedan 1998 utfört över 400 belysningsuppdrag. Det tycker vi är ett tecken på att de är nöjda med oss.

Vad kan vi göra för dig?

I VÅRA UPPDRAG UTFÖR VI:

- Tekniska och ekonomiska utredningar, som t ex belysningsplaner för nya stadsdelar/områden
- Ljusdesign och belysningsplanering för både inomhus- och utomhusmiljöer
- Belysningsprogram för specifika platser och hela områden
- Projektering inklusive bygghandlingar med mängdbeskrivningar och ritningar
- Bygg- och projektledning av belysningsprojekt från idé till färdig anläggning
- Elsäkerhets-, entreprenad- och garantibesiktningar

OMRÅDESANSVARIG

Peter Söderlund
Tfn 0278-63 20 84
peter.soderlund@alteco.se