



SÄVSJÖ KOMMUN
Tekniska förvaltningen

Ansökan om anläggningsbidrag till gårdsbelysning

Sävsjö kommun
Tekniska förvaltningen
576 80 Sävsjö

Undertecknad ansöker härmed om bidrag till anläggning av s k gårdsbelysning enl erhållna regler och bilaga till regler.

Fastighetsbeteckning:

Fastighetsägare:

Adress:
.....

Telefon:

Armatyr, fabrikat
och typ:

Underskrift av fastighetsägare:

Ort: Datum:

Namn:



Regler för anläggningsbidrag till gårdsbelysning vid nybyggnation av bostadshus eller till befintlig fastighet som saknar gårdsbelysning utanför detaljplanelagt område.

1. Fastighetsägare som bor på, eller hyr ut fastighet på landsbygden, som saknar gårdsbelysning erhåller ett bidrag på 3 000:- för anläggande av gårdsbelysning. Boende ska vara mantalsskriven på fastigheten.
2. Fastighetsägaren beställer och bekostar installation av ny armatur.
3. Anläggningen ska vara kopplad på fastighetens elmätare.
4. Belysningen ska tändas med skymningsrelä, anläggningsägaren får alltså inte tända eller släcka belysningen via strömbrytare. Anledningen till detta är att även grannar, utryckningsfordon och trafikanter ska ha nytta av belysningen.
5. Framtida byte av ljuskälla och skymningsrelä bekostas av kommunen.
6. Reparation av skadade armaturer, stolpar eller annan utrustning på anläggningen bekostas av fastighetsägaren.
7. Inkoppling av anläggningen ska utföras av behörig installatör.
8. Armaturen och övrig utrustning ska vara avsedd för miljövänlig ljuskälla enligt bilaga från tekniska förvaltningen.
9. Armaturen ska placeras så att den är lättillgänglig för service. Servicen utföres med hjälp av lastbil med skylift.
10. Bidraget betalas ut när installationen av belysningen är utförd och anmäld, samt godkänd av tekniska förvaltningen.



Bilaga till regler för anläggande av gårdsbelysning

För att minimera energiförbrukningen ska armatur vara avsedd för ljuskälla av typ LED. För att få en uppfattning om lämpliga armaturer kan lokala elinstallatörer kontaktas.

Uppskattad beräkning med 4000 timmar ljustid/år:

Typ	Verklig effekt ca	Årlig förbrukning	Årlig kostnad med 1:25/kwh
Kvicksilver 125 W	140 W	560 kwh	700:-
Högtrycksnatrium 70 W	83 W	332 kwh	415:-
LED 30 W	32 W	128 kwh	160:-

- Skymningsrelä ska monteras separat med sockel där reläöverdel av plug-intyp passar. Reläöverdelen ska vara Coala PXE-42-Ö, eller av annat fabrikat med samma fattning.
- I ansökan ska fabrikat och typ på armatur anges för att underlätta framtida underhåll.
- De större leverantörerna av LED-armaturer har en garantitid av 5 år för ljuskällan. Denna garantisedel bör sparas av fastighetsägaren.