

Skå, 2017-02-12

Motion till Eneby Enlunda vägsamfällighets årsstämma 2017: **Belysning längs med Enlundavägen**

Erika och Jens Stenvall
Enlundavägen 38
0739243700
erika.stenvall@gmail.com

Björn och Carin Fant
Enlundavägen 36 B
fant.bjorn@gmail.com

Malin Benson och Erik Möller
Enlundavägen 24
malin_benson@hotmail.com

Bakgrund

Många både vuxna och barn går varje dag längs med Enlundavägen till och från busshållplatsen. Då vägen helt saknar belysning och den första delen är närmast obebodd blir det väldigt mörkt på vinterhalvåret, kolsvart närmare bestämt. Det finns ingen gångbana att använda och heller inga planer för en sådan och fotgängare är tvungna att använda bilvägen. Det innebär flera problem ur trygghets- och säkerhetssynpunkt. Att belysa delar av vägen skulle innebära flera fördelar.

Motivering

- En mörk väg är en säkerhetsrisk för de gångtrafikanter som använder vägen då de syns mycket dåligt för de bilar som passerar. Självklart ska reflexer användas men de kan glömmas eller tappas bort, särskilt av barn och de flesta som går längs med vägen är minderåriga. Det är dessutom så mörkt att det är svårt att se var vägen börjar och slutar och var diket tar vid. En belyst väg skulle avhjälpa dessa problem avsevärt.
- Belysning skulle bidra till att vilda djur, katter och även eventuellt förrymda hundar skulle synas bättre för bilister. Idag kan djuren orsaka olyckor eller själva bli ihjälkörda.
- Under vintern när halka råder skulle belysning öka tryggheten för de gående då det skulle bli lättare att se hala partier och isfläckar.
- Belysning längs med vägen skulle öka känslan av trygghet generellt för de gående, särskilt för barn och kvinnor i området.
- Belysning skulle öka värdet på husen i samfälligheten då en belyst väg är mer attraktivt för barnfamiljer jämfört med ett kolsvart område för barnen att röra sig i.

Uppskattad kostnad

Med stolpar som är 8 meter höga, vilket är rimligt för vår väg, behövs stolpar med c/c ca 30 meter.

Kostnad för fundament, grävning, kablar, stolpar, armaturer, och allt arbete kan kalkyleras till ca 15 - 20 000 kronor per stolpe.

Kostnad tillkommer för projektering, servisanslutning och belysningscentral. En servis på 16 A bör räcka. Kostnad för projektering kan hamna på ca 40 - 50 000 kronor. Hur mycket driftkostnaden blir beror på vilka ljuskällor vi väljer, samt när dessa ska vara tända.

Servicekostnad måste kollas med nätägaren.

Beslut om belysning av Enlundavägen

Med anledning av ovanstående yrkar vi på att stämman fattar beslut om att belysa Enlundavägen mellan Färentunavägen och Enlundavägen 40.

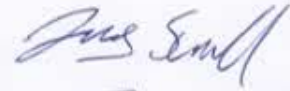
Skå, 2017-02-12

Styrelsen fattar beslut om vilken sort belysning som är lämplig, när arbetet ska genomföras och av vem.

Erika Stenvall
Skå, 2017-02-12



Jens Stenvall
Skå, 2017-02-12



Björn Fant
Skå, 2017-02-12



Carin Fant
Skå, 2017-02-12



Malin Benson
Skå, 2017-02-12



Erik Möller
Skå, 2017-02-12

