

Projektavslut TN2010/413

Tekniska nämnden

Projektavslut för investeringsprojekt Reinvestering Belysning 2013 (proj.nr 98100187)

Ärendet

Reinvesteringar i befintlig gatubelysningsanläggning.

Projektbeskrivning

Projektet är gatubelysningsanläggning och reinvesteringar i detta. Reinvesteringarna syftade till att förnya anläggningsdelar som har tjänat ut sin tekniska livslängd. I projektet har vi utfört, utbyte av uttjänade energikrävande armaturer, bytt ut rostskadade och rötskadade stolpar samt samförlagt ledningar i samband med att Boo Energi och Nacka Energi går ur befintliga trästolpar och markförlägger sina kablar. Flyttat ut belysningscentraler ut ur Boo Energi samt Nacka Enegis elanläggningar. Separering är också påbörjad från gatuanläggningar som inte är kommunala.

Genom reinvesteringen så har vi fått en säkrare,(elsäkerhet) energisnålare och bättre belysning på delar av gatubelysningsanläggningen.

Ansvarig för genomförande var Göran Buss

Beslutsprocessen

Datum för beslut av budget KF 2010/268-041, 15 nov 2010 och TN2010/413 §108, 21 sep 2010



Ekonomi

Aktivitat	Företag	Utgifter
Ut flytt av		1'550tkr
Belysningscentraler		
Utbyte angripna		1'116tkr
stolpar		
Ny belysning		756tkr
Kabelfiering		1'140tkr
Separeringar		60tkr
Besiktning		21tkr
Intern		63tkr
Projektledning		
Diverse		962tkr
Total utgift		5'668tkr

Entreprenörer som har utfört aktiviteterna är Boo Energi, Infratek Sverige AB, Alteco AB, Blom Sweden AB

Kommentarer

Det är viktigt ur en ekonomisk aspekt att vi kan samordna schakter med andra enheter och ledningsägare. Utflyttning av BC från energiverk ger oss en egen kontroll över belysningsanläggningen.

Gunilla Egnelöv Mikael Janssom Enhetschef Gatuingenjör Vägenhet Vägenhet