



- Innehåll: 1. Placeringen av antenner, länkar och basstationer i församlingarnas byggnader
2. Statistikblanketterna AI - A9

1. PLACERINGEN AV ANTENNER, LÄNKAR OCH BASSTATIONER I FÖRSAMLINGARNAS BYGGNADER

Den ökande nyttjandet av mobiltelefonnät och övriga trådlösa datakommunikationssystem har lett till ett ökat behov av antenn, länkar och basstationer. Systementreprenörer har vänt sig bl.a. till församlingarna i avsikt att utreda möjligheterna att i kyrktorn och klockstaplar placera behövlig utrustning. Ur församlingens ståndpunkt måste saken ses från flera synvinklar.

Församlingarnas ställning som en del av samhället

I några fall har systementreprenörerna framfört att byggandet av näten är en sådan allmän samhällelig uppgift som församlingen bör delta i genom att överlåta sina byggnader till att användas för placering av utrustningar. Nätentreprenörens intresse har ansetts sammanfalla med ortens allmänna intressen på ett sådant sätt att en bedömning av saken ur andra synvinklar har ansetts vara så störande att den äventyrar ortens utveckling. Dock är telekommunikationssystem endast en av alla de saker samhället behöver.

Behovet av antenner. länkar och basstationer

Största delen av dem som behöver antenner, länkar och basstationer är företag som säljer sina systemtjänster. Församlingarna skall som offentligt samfund behandla företagen opartiskt och inte ge något företag en sådan ställning som konkurrenterna inte erbjuds. Den tekniska utvecklingen har gått mot ett allt tätare basstations- och antennnät. Det är sannolikt att både antalet system och antalet utrustningar som behövs i varje system ökar snabbt. Församlingarna bör ge akt på sina möjligheter att också i framtiden vara opartiska.

Utrustningens inverkan på tornets eller kyrkstapelns utseende

Det finns till utseendet synnerligen olika antenn, från "piskor" på tjugo centimeter till "tallrikar" på flera meter i diameter. Hur antennen blir utformade dikteras av deras funktion som mottagare och sändare av elektromagnetisk strålning och inte hur de skall se ut. Kyrktornen och klockstaplarna har gjorts för att synas och ses. De är synnerligen synliga signaler på församlingens existens och budskap. Korset som med få undantag finns på toppen, berättar för betraktaren syftet med byggningen. Korsets och med det församlingens budskap fördunklas om även saker som tjänar andra syften syns i kyrktornet.

Kyrktornen och klockstaplarna utgör ofta även exempel på ortens kulturarv. I sådana fall är det synnerligen problematiskt om kyrktornen används som placeringsplatser för teleteknisk utrustning.

Antenners, länkars och basstationers ekonomiska betydelse för församlingarna

De kontrakt som erbjudits församlingarna är inte ekonomiskt särdeles fördelaktiga. I några fall har ca 500 euro erbjudits som årshyra. Man bör beakta att bl.a. uppsättandet av avtal och uppföljandet av utförandet samt installationer och underhåll medför kostnader för församlingen.

Det finns inga klara principer hur ansvaret fördelas för skador som åsamkas personer, anläggningar eller byggnader. De krav och det ansvar som installationer och underhåll förutsätter i fråga om personer och byggnader bör vara definierade i kontrakten. Eftersom församlingen i praktiken inte kan reglera hyresgästens verksamhet skall församlingen inte ta ansvar för hyresgästens gärningar eller svara för skador som hyresgästen åsamkar församlingens egendom.

I kontraktet bör också, med tanke på församlingens fördelar, regleras hur ändringar skall göras och ett eventuellt upphävande av det t.ex. ifall missförhållanden kommer i dagen eller om situationen ändras.

Åska

Kyrkor, torn och staplar befinner sig ofta på höga ställen och är i sig själv höga. Därför intresserar de sådana som behöver antenn. Av samma orsak är de även synnerligen utsatta för blixtnedslag och andra urladdningar i samband med åskväder. Eftersom många församlingars kyrkor och staplar är unika och oersättliga kan risken för åska inte med någon som helst motivering ökas. Då skyddsnivån fastställs bör observeras att man ännu inte känner till alla mekanismer i samband med åska och blixtnedslag. En förutsättning för att anlägga antenn, länkar och basstationer måste vara att åskskyddet kan förbättras så att det åtminstone motsvarar den förändrade situationen och att det sker på den teletekniska entreprenörens bekostnad.

Kyrkostyrelsens anvisning

Kyrkostyrelsen uppmanar församlingarna att grundligt överväga fördelarna och nackdelarna med anläggningar av antenn, länkar och basstationer innan man tecknar kontrakt även då den akuta pressen att fatta ett positivt beslut är intensiv. Ifall församlingen fattar beslut om att teckna kontrakt är det skäl att teckna ett kontrakt i vilket bägge parter ansvar och rättigheter tydligt och klart finns definierade. Med beaktande av den snabba utvecklingen på teleteknikens område är det skäl att kontraktet tecknas för en bestämd tid och för högst 5 år.

Kyrkostyrelsen konstaterar att en anläggning som placeras i kyrktornet eller klockstapeln kan vara en sådan väsentlig ändring av en kyrklig byggnads exterior eller interiör som avses i 14 kap. 25 § kyrkolagen.

2. STATISTIKBLANKETTERNA AI -A9

I december 2001 har kyrkostyrelsen tillställt alla församlingar och kyrkliga samfälligheter statistikförfrågningsblanketterna A1-A9 vilka gäller statistikåret 2001.

Under år 2001 har hos kyrkostyrelsen framställas elektroniska dataöverföringsblanketter i anslutning till Sertika-datasystemet. Alla församlingar och kyrkliga samfälligheter som hör till KYRK-nätet kan nu medelst elektroniska webbdataöverföringsblanketter tillställa kyrkostyrelsen befolknings- och verksamhetsstatistikblanketterna AI-A6 och ekonomiblanketterna A7-A9 för år 2001. Tills vidare har kyrkostyrelsen för elektronisk dataöverföring givit och ger dispositionsrätten till dem som i församlingen ansvarar för att ge uppgifterna på blanketterna AI -A9 och som har e-postadressen och anvararidentifikationen till KYRK-nätet. Med anvararidentifikationen till KYRK-nätet och lijsenordet till e-posten skriver man in sig i webb-lagringen. Avsikten är att uppgifterna på t.ex.verksamhetsblanketterna A3-A6 insamlas på samma sätt som tidigare av varje person som är ansvarig för en verksamhetsform och att uppgifterna först därefter lagras på webb-blanketterna.

Uppgifterna på blanketterna AI -A6 tillställs kyrkostyrelsen inom januari antingen som pappersutskrifter eller i elektronisk form. Ekonomistatistikblanketterna A7-A9 återsänds till kyrkostyrelsen före 30.4.2002. Inom Sertika-datasystemet har man förberett sig på att uppgifterna på ekonomistatistikerna A7 och A8 kan överföras direkt från församlingens bokföringstillämpning till Webb-blanketten. Denna övergång har planerats tillsammans med dem som utformat församlingarnas bokföringssystem.

Anvisningarna för den elektroniska överföringen av data finns i KYRK-nätets intranet, adress: www.kirkko.evl.fi/tilastot. På samma adress finns också anvisningarna för de anvararidentifikationer som behövs för meddelandena. Anvararidentifikationen och lijsenordet är de samma som i KYRK-nätets e-post och som slutar på @evl.fi

KYRKOSTYRELSEN

Matti Halttunen

Eero Raatikainen