

Möte 24/2-99 kl 10⁰⁰ RH TA Lilla Sammanträdesrummet.

SVERIGES RADIO

Projektledning
Peder Sjöström

Datum
99-01-19

Referens
tmp.doc

Utgåva
1

Sida
1

Distribution
Ledningsgruppen Utvecklingsenheter

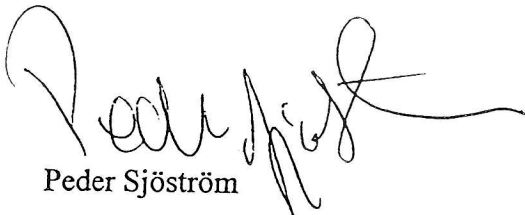
Beslutsärende

Beslut om projektplan för projektet Digitalt Radiohus

Förslag till projektplan för utredning av Digitalt Radiohus behandlades som beredningsärende vid ledningsgruppsmöte nr 9836. Vissa detaljer har diskuterats med berörda och justerats.

Förslag till beslut

- att godkänna och fastställa projektplanen



Peder Sjöström

060 190300

Distribution

Ledningsgruppen utvecklingsenheten

B9903_01

Beslutsärende

Projektplan för utredning av ny "digital radiostation".

Bakgrund.

SR står inför övergången från analog till digital radio. Det betyder att företaget behöver se över och anpassa produktion och utrustningen inför detta. Sesam och DAB är exempel på steg som redan har tagits i den riktningen. Ett viktig teknisk del i produktionen är den så kallade CVX:en på de lokala stationerna. Den har sitt ursprung från starten för LRAB och har i dag i grunden inte möjlighet att hantera de DAB-funktioner som SR planerar för.

En förstudie syftande till att skapa koncept för en framtida digital CVX har genomförts. Den kom till den slutsatsen att tiden nu är mogen att genomföra en utredning med sikte på att skapa en digital radiostation i Skövde. De tekniska lösningar som finns tillgängliga idag bedömer man kunna ge SR möjligheten att tänka i nya banor.

Digital radiostation är tillsammans med NDS- och Sesamprojektet en hörnsten för SR inför digital ljudradio och kommer på sikt att beröra alla stationer

Resultat

Utifrån de långsiktiga programmålen skall utredningen förslå ett koncept för en digital radiostation. Konceptet skall utvärderas och på sikt kunna kopieras för genomförande på samtliga lokala stationer. Det tekniska konceptet skall avgränsas till en gemensam nämnare för alla lokala stationer.

Effektmål

SR får tillgång till beslutsunderlag för utveckling av en digital produktionsplattform på de lokala kanalerna. Återanskaffning och underhåll av otidsenlig utrustning kan upphöra.

Projektmål

Utredningen skall utifrån de framtida programbehoven förslå en helhetslösning för en digital radiostation som inkluderar infrastruktur och möjliga kontrollbord samt övriga nödvändiga funktioner. Genomförandet(n) skall kunna genomföras som helheter. Ett pilotgenomförande skall kunna genomföras i samband med att SR Skaraborg flyttar in i nya lokaler.

Inriktning

Utredningen skall genomföras baserat på förstudiens rekommendation med tilläggen:

- att utifrån de långsiktiga programmålen analysera och belysa de programrelaterade behoven.
- att konsekvensbeskriva effekterna av inte genomföra en digitalisering av de lokala kanalerna.
- att undersöka alternativa leverantörer.
- att noggrant samverka med SR's övriga strategiska projekt, såsom SESAM, NDS och Styr- och övervakning.

Organisation

Uppdragsgivare	Jan Engdahl	Utvecklingsdirektör
Styrgrupp	Lena Lidén Ulf Mattsson Ola Kejving Peder Sjöström Claes-Erik Rundström	Övergripande framtida programverksamhet Framtida programverksamhet på kanal Framtida tekniker, helhetsperspektiv Projektsamsyn Investeringssamsyn
Projektledare	Karl-Anders Sundelin	Lagledning, planering, ekonomi
Projektgrupp	Carl Thulin	Framtida programproduktion
	Carina Grönkqvist	Framtida programformer, innehåll
	Carl-Evert Ihlis	Framtida kompetensbehov
	Sebastian Robertsson	Användare, datafrågor, interface, information.
	Torbjörn Andersson	Tekniska utvecklingsfrågor ur kanals perspektiv, produktionsmetoder
	Anders Stenlund	Kontrollbord, användarinterface, teknisk kvalitet
	Stig Jonsson PL	Tekniska interface

Referensgrupp, teknik

Bengt Olof Åström	Gruppledare
Stig Andersson	SR Skaraborg
Lennart Wass	SR Jönköping
Tomas Karlsson	SR Värmland
Torbjörn Wallentinus	UTV/TU
Per Holmquist	UTV/OPC

Referensgrupp, program

Anna Strömblad	Gruppledare
Janne Palmén	SR Göteborg
Magnus Nilsson	SR Jönköping

Referensgrupp, kompetensförändring

Bosse Carlqvist

SR Skaraborg

Referensgrupp, genomförandet

Mats Lundahl

EKFA Samordning med byggtekniska
infrastrukturfrågor, avbrottsfri kraft, kyla, m.m.

Ole Jacobsen

UTV/PL Avtal

Risker

- Kortsiktigt tänkande
- Ekonomiska hinder
- För snäv tidsram för Skövde
- Prioriteringsproblem för projektmedlemmar
- Slagsida mot tekniska önskemål

Nyckelord

- Programmet/tjänsterna i morgon
- Gemensamt
- Öppet

Tidsplan

Funktionsschemor/specifikationer

Klart senast

Analys programrelaterade behov

Januari 1999

Konsekvensbeskrivningar

Mars 1999

Offertutvärdering

Mars 1999

Beslut om genomförande

Mars 1999

Installation

April 1999

Test

September 1999

Utbildning

Oktober 1999

November- Dec. 1999

Resurser och Kostnader

Projektgruppens medlemmar arbetar 20% - 75% av sin ordinarie arbetstid i projektet.

Total budgetram 3.000 KKR

Kostnader för utredning 80 KKR

Datum 26/1 1999



Karl-Anders Sundelin
Projektledare



Jan Engdahl
Uppdragsgivare