

Handläggare:  
Thorbjörn Ekström

Ansökan Stockholms läns landsting
2006-08-24
Dnr. <i>LS 0608-1382</i>

*FIR*

## Ansökan om bidrag till projektet SALSA, saving lives in the Stockholm area

### Ärendet

SALSA är ett projekt vars övergripande mål är att öka andelen överlevande vid hjärtstopp utanför sjukhus. Detta skall ske via en spridning av halvautomatiska defibrillatorer till i första hand brandmän och säkerhetspersonal samt utplacering av utrustning på allmänna platser där stor del människor passerar.

Avgörande betydelse för projektets framgång är att brandförsvaret eller väktare kommer före ambulans till olycksplatsen tillräckligt ofta. Under 2005 har en pilotstudie påbörjats för att studera ovanstående frågor. Samtidigt har, inom ramen för projektet, installation av utrustning påbörjats. Idag har 40 brandstationer av 43 utrustats med räddningsmateriel. Dessutom har ca 60 affärscentra och samlingslokaler i Stockholm utrustats med defibrillatorer och ca 600 säkerhetsvakter genomgått utbildning.

Projektet ansöker om ekonomiskt bidrag för att kunna fortsätta att driva SALSA-projektet den närmaste treårsperioden. Årskostnaden uppgår till 1,4 mkr per år. Ansökan om ekonomiskt bidrag uppgår till 750 tkr per år under perioden 2006-2008.

### Förslag till beslut

Landstingsstyrelsen föreslås besluta

att ge ett ekonomiskt bidrag med 750.000 kronor för 2006 att finansieras genom att inanspråka motsvarande medel från landstingsstyrelsens anslag för oförutsedda utgifter och att ansökan vad avser åren 2007 och 2008 behandlas inom ramen för den ordinarie budgetprocessen

### Förvaltningens synpunkter

Hjärt- och kärlsjukdomar är den vanligaste dödsorsaken i vårt land. Två tredjedelar av dessa dödsfall sker utanför sjukhus och den stora delen sker

2006-03-14

till följd av hjärtstopp. Chansen att överleva ett hjärtstopp har gradvis ökat i Sverige. Denna förbättrade överlevnad har dock under senare år planat ut. De flesta hjärtstoppen inom vårt landsting sker centralt eller i närförort.


Att placera ut defibrillatorer där stor del av människor passerar och att öka kunskapen hos andra personalkategorier bör på ett påtagligt sätt förbättra omhändertagandet av personer med hjärtstopp och därmed öka överlevnaden.

Hittills har man inom projektet analyserat ca 250 larm. Av dessa räddde brandförsvaret fram före eller samtidigt med ambulans i ca 55 %. Brandförsvaret har aktivt använt defibrillator i minst 20 fall och flera lyckade insatser med överlevnad har rapporterats.

Projektet vill fortsätta att utveckla modellen och utrusta fler allmänna platser. Vidare pågår diskussioner med polisen att även de skall kunna ha defibrillatorer i polisbilarna.

Resultatet av projektet kommer med stor sannolikhet bli normgivande för alla svenska landsting.

Förvaltningen ställer sig mycket positiv till projektet och stödjer ansökan om ekonomiskt bidrag under 2006 – 2008.

  
Sören Olofsson

4