

9.1 Övervakning och mätning av miljömål och miljöpåverkan

Förändringar sedan föregående version

Redaktionella ändringar, giltighetstiden förlängd.

Sammanfattning

Dokumentet beskriver hur Södra Älvsborgs Sjukhus (SÄS) mäter och övervakar miljöpåverkan från sjukhusets verksamheter. Riktlinjen omfattar SÄS betydande miljöaspekter, miljömål kopplade till betydande miljöaspekter och skyddsåtgärder i föreläggande.

Bakgrund och syfte

I förordningen om verksamhetsutövares egenkontroll 1998:901 6§ [1] så finns det krav på att verksamheten ska övervaka och mäta sin miljöpåverkan. Det finns också bindande krav på uppföljning av miljömål. SÄS ska följa upp och mäta systematiskt så att det leder till förbättringar i miljöprestandan.

Förutsättningar

Där verksamheten ger upphov till miljöpåverkan ska detta följas upp genom mätning och övervakning och där det är möjligt åtgärdas. Hållbarhetsenheten ansvarar för att data från mätning och övervakning samlas in och sammanställs för SÄS. Varje verksamhetsområde följer upp prioriterade miljömål. Varje verksamhetsområde kan välja att prioritera andra eller fler miljömål som speglar sitt verksamhetsområdes största miljöpåverkan. Tekniska installationer där Fastighet stöd och service (FSS) sköter driften ansvarar de för att kontroller,

besiktningar och tömningar utförs och att lämna rapportunderlag till hållbarhetsenheten.

Utförande

Övervakning och mätning omfattar verksamhetens betydande miljöaspekter, miljömål kopplade till betydande miljöaspekter och skyddsåtgärder i föreläggande. Övervakning och mätning omfattar aktiviteter på hela SÄS och följs upp med planerade intervall, minst årligen.

Resultatet redovisas i samband med ledningens genomgång då även måluppfyllnad följs upp. Uppgifterna redovisas i årsrapport till Borås stad, i samband med inspektion för de olika tillsynsobjekten och vissa uppgifter redovisas i SÄS delår- och årsredovisning. Resultat kommuniceras även ut till övriga relevanta intressenter. Exempel där mätning/övervakning sker:

- avfallshantering
- energianvändning
- fossilfria transporter från ambulansfordon
- förbrukning av engångsmaterial i plast såsom engångshandskar, skyddsförkläden och engångsvärmejackor
- kemikaliehantering
- lustgas- och anestesigaser
- matsvinn från patientmåltider
- resor med flyg och privat bil i tjänsten
- resor till och från arbetet
- textilsvinn från patientkläder, arbetskläder, bad- och bäddtextilier
- utsläpp till vatten
- utbildningar inom miljö och hållbarhet

Utrustning som används för att mäta miljöprestanda ska identifieras och kalibreras med planerade intervall och godkända metoder. Plan för kalibrering ska finnas i den verksamhet där mätningar utförs och utförd kalibrering ska dokumenteras. Den som utför mätning och övervakning och kalibrering ska ha den kompetens som behövs för att fullgöra uppdraget. I praktiken är det ofta

extern utförare som genomför mätning och övervakning och kalibrering av tekniska installationer och då behöver även deras kompetens säkerställas.

I de fall FSS upphandlar extern utförare är det deras ansvar att säkerställa rätt kompetens och att uppföljning sker av utförarens verksamhet. SÄS har ett egenkontrollprogram och FSS har ett kontrollprogram som beskriver vad och när saker kontrolleras och som program som bidrar till uppfyllandet av villkoren i föreläggandet.

Uppföljning

Uppföljning sker vid intern och extern miljörevision och vid uppföljning av miljömål i delår- och årsredovisning. Uppföljning sker också i samband med miljötillsyn och när kontroll av lagefterlevnad följs upp.

Källförteckning

1. Förordningen om verksamhetsutövares egenkontroll 1998:901 6§

Information om handlingen

Handlingstyp: Riktlinje

Gäller för: Södra Älvsborgs Sjukhus

Innehållsansvar: Julia Axengren, (julax5), Strateg

Granskad av: Julia Axengren, (julax5), Strateg

Godkänd av: Henrik Hermansson, (henhe), Administrativ chef

Dokument-ID: SAS9613-1190749860-101

Version: 10.0

Giltig från: 2025-10-27

Giltig till: 2027-10-27