

Brandförsvaret
Tjänsteskrivelse till Räddningsnämnden

Datum:
2024-03-11

Diarienummer:
RÄN-2023-00127

Handläggare:
Elin Öberg

Rapportering av internkontrollmoment 2024, kontroll av system och rutiner för hantering av avbrott och störningar

Förslag till beslut

Räddningsnämnden beslutar

1. **att** godkänna bifogat internkontrollmoment gällande kontroll av system och rutiner för hantering av avbrott och störningar.

Ärendet

Rapportering av internkontrollmoment. Kontroll av att behovet av rutiner och planer för hantering av avbrott och störningar är inventerat, att nödvändiga rutiner och planer är dokumenterade, kända och prövade samt att det finns ett dokumenterat underlag (från till exempel riskanalys, kontinuitetshantering) som beskriver behovet av rutiner och planer för hantering av avbrott och störningar kopplat till drivmedel, fordon och räddningsmaterial.

Beredning

Ärendet är berett av tjänsteperson vid Uppsala brandförsvaret.

Föredragning

Genom intervju med avdelningschef, enhetschef och verksamhetsutvecklare har följande kontrollerats:

- att det finns en god kontinuitetsplanering för drivmedel, fordon och räddningsmaterial.
- att det finns planer för hantering av avbrott och störningar

- att rutinerna och planerna är dokumenterade, kända och prövade för att säkerställa att ett avbrott inte medför stora störningar i produktionen och svårigheter vid återgång till normal verksamhet.

Kontrollen har fokuserat på följande områden:

- Drivmedel
- Fordon
- Räddningsmaterial

Kontrollen visar att Uppsala brandförsvaret är väl förberedda och har mycket god redundans för framtida uppdrag medan det är mer utmanande för verksamheten att bedriva verksamhet under höjd beredskap. Kontrollen visar att det ändå finns en beredskap och viss redundans även för dessa typer av avbrott och störningar. Vid långvariga avbrott och störningar kan brandförsvaret till viss del behöva samarbeta med andra aktörer för att kunna fortsätta bedriva sin verksamhet, exempelvis kan statliga förstärkningsresurser sökas via myndigheten för samhällsskydd och beredskap, MSB. Rutin för hantering av detta finns och är känd av berörd personal.

Den sammantagna bedömningen är att granskningen är genomförd utan anmärkning.

Beslutsunderlag

- Tjänsteskrivelse daterad 2024-03-11
- Bilaga 1. Kontroll av system och rutiner - rutiner och planer för hantering av avbrott och störningar kopplat till drivmedel, fordon och räddningsmaterial

Brandförsvaret

Elisabeth Samuelsson
Brandchef



Brandförsvaret
Rapport

Handläggare:
Elin Öberg

Datum:
2024-03-07

Diarienummer:
RÄN-2023-00127

Rapportering av internkontrollmoment 2024, kontroll av system och rutiner för hantering av avbrott och störningar

Kontrollmoment

Kontroll av system och rutiner.

Kontroll av att behovet av rutiner och planer för hantering av avbrott och störningar är inventerat. Nödvändiga rutiner och planer är dokumenterade, kända och prövade.

Metod och urval

Genom intervju med avdelningschef, enhetschef och verksamhetsutvecklare har följande kontrollerats:

- att det finns en god kontinuitetsplanering för drivmedel, fordon och räddningsmaterial.
- att det finns planer för hantering av avbrott och störningar
- att rutinerna och planerna är dokumenterade, kända och prövade för att säkerställa att ett avbrott inte medför stora störningar i produktionen och svårigheter vid återgång till normal verksamhet.

Kontrollen har fokuserat på följande områden:

- drivmedel
- fordon
- räddningsmaterial

Kontrollmomentet redovisas övergripande för att inte dokumentet ska vara säkerhetskänsligt.

Resultat

Kontrollen visar att Uppsala brandförsvaret är väl förberedda och har mycket god redundans för fredstida uppdrag medan det är mer utmanande för verksamheten att bedriva verksamhet under höjd beredskap. Kontrollen visar att det ändå finns en beredskap och viss redundans även för dessa typer av avbrott och störningar. Vid

långvariga avbrott och störningar kan brandförsvaret till viss del behöva samarbeta med andra aktörer för att kunna fortsätta bedriva sin verksamhet, exempelvis kan statliga förstärkningsresurser sökas via myndigheten för samhällsskydd och beredskap, MSB. Rutin för hantering av detta finns och är känd av berörd personal.

Kontrollen visar vidare att samtliga rutiner kopplade till hantering av drivmedel, fordon och räddningsmaterial är kända av berörd personal. Det finns särskild rutin för eventuell manuell hantering. Brandförsvaret har gjort en riskanalys och hanteringsrutinerna möter de behov som analysen visar.

Brandförsvaret är förberedda att försörja fordon och reservkraft med drivmedel under störningar och avbrott. Brandförsvaret bedriver omvärldsbevakning gällande drivmedelsförsörjning.

Brandförsvaret genomför en översyn av hela fordonsparken för att öka redundansen ytterligare. Ambitionen är att alla fordon som potentiellt skulle behöva användas operativt ska gå på samma sorts drivmedel.

Brandförsvaret har reservfordon, reservmaterial samt egna mekaniker och egen verkstad vilket bidrar till att brandförsvaret har en god egen förmåga kopplat till fordon och räddningsmaterial.

Räddningsmaterial som används frekvent är slang, rökskydd och klippverktyg. Dessa behöver kontinuerligt underhållas och fyllas på. Brandförsvaret har utsedda personer som är ansvariga för att säkerställa att det finns ett fullgott lager. Brandförsvaret har ett eget lager med räddningsmaterial samt reservdelar för att klara de flesta typer av fordonsreparationer.

Uppsala brandförsvaret är dimensionerade för mycket övningsverksamhet vilket ökar redundansen. Verksamheten kan ställas om ifall det skulle behövas ytterligare extra resurser i form av exempelvis brandbilar, slang, rökskydd och klippverktyg från övningsverksamheten.

Den sammantagna bedömningen är att Uppsala brandförsvaret har god förmåga att hantera störningar och avbrott. Granskningen bedöms vara genomförd utan anmärkning.

Kommentar

Uppsala brandförsvaret har en fungerande kontinuitetsplanering och god redundans i verksamhetens kopplat till drivmedel, fordon och räddningsmaterial. För att säkerställa att vi är fortsatt robusta och har fortsatt god förmåga att genomföra säkra och effektiva räddningsinsatser vid avbrott och störningar är det viktigt att säkerställa att resurser finns för att befintligt arbete kan fortgå enligt plan och att arbetet ständigt utvecklas allt eftersom vår omvärld förändras och nya risker tillkommer.

Elin Öberg
Koordinator