

Datum: 2018-12-19
Handläggare: Amanda Edvardsson
Direktr:
Diariernr: 2018.633 BUN

Barn- och ungdomsnämnden

Lednings- och kommunikationsplan för extraordinära händelser 2018

Ärendebeskrivning

Enligt beslut av Kommunfullmäktige 2013-02-27 § 69 ska lednings- och kommunikationsplan för extraordinära händelser revideras årligen. Utbildning och övning ska även ske löpande enligt ramverket för krisberedskapsprocesser. Den tidigare lednings- och kommunikationsplanen har därmed reviderats och förnyats och ska fastställas inför 2019.

Beredning

Under 2018 har en ny säkerhetschef tillträtt i Alingsås kommun under hösten och ett arbete med att se över kommunens säkerhetsarbete har påbörjats. Barn- och ungdomsförvaltningen har därför sett över nuvarande plan och inväntar nya direktiv inför 2019.

Pilotprojektet som startade på Östlyckeskolan under 2017 har fortsatt pågått under 2018. Under året 2018 har frostade insynsskydd kommit upp på skolan, en utökad ytterbelysning tillkommit och entredörrarna har ersatts med nya. Utöver dessa åtgärder har även skalskyddet förbättrats tillsammans med åtgärder för larm och passersystem. Östlyckeskolans personal har under året haft möjlighet att testa tre stycken överfallslarm för att öka säkerheten och underlätta en snabb kommunikation vid överfall eller potentiellt farliga situationer.

Förvaltningen har under 2018 arbetat med att ta fram en mall till verksamheterna för att underlätta deras arbete med framställandet av krishanteringsplaner som kommer att lanseras under 2019.

BUN:s lednings- och kommunikationsplan för extraordinära händelser har reviderats och uppdaterats med gällande telefonnummer och kontaktpersoner.

Ekonomisk bedömning

Beslutet innebär inte några kostnader.

Förslag till beslut

Barn- och ungdomsnämnden fastställer lednings- och kommunikationsplanen för extraordinära händelser.

Cecilia Knutsson
Förvaltningschef

Amanda Edvardsson
Vik. planeringsstrateg

Datum: 2018-12-19
Handläggare: Amanda Edvardsson
Direktr:
Diariernr: 2018.633 BUN

Barn- och ungdomsnämnden