



Rapport Internkontroll 2022

Valnämnden










Innehållsförteckning

1 Övriga riskområden	3
1.1 Risk- eller Målområde: Att genomföra valet till riksdag, kommun- och regionfullmäktige år 2022 på ett rättssäkert sätt	3

1 Övriga riskområden

1.1 Risk- eller Målområde: Att genomföra valet till riksdag, kommun- och regionfullmäktige år 2022 på ett rättssäkert sätt

Risker	Riskvärde	Kontrollmoment	Resultat	Aktiviteter	Slutdatum
 Att det förekommer felaktigheter vid genomförandet av valet	10	 Göra en risk- och sårbarhetsanalys av hela genomförandet av valet	 Ingen avvikelse		
		Kommentar En risk och sårbarhetsanalys är genomförd av hela genomförandet av valet.			
		 Upprätta rutiner och planer för de olika delarna av genomförandet	 Ingen avvikelse		
		Kommentar Rutiner och planer upprättas och uppdateras allt eftersom arbetet pågår för de olika delarna av genomförandet.			
		 Säkerställa att alla har rätt utbildning och rätt resurser för den uppgift de är satta att utföra	 Ingen avvikelse		
		Kommentar Valnämnden, valkansliet samt andra relevanta funktioner har erbjudits och deltagit vid utbildningar från bland annat Valmyndigheten och Länsstyrelsen Gävleborg. Samtliga röstmottagare ska genomgå den obligatoriska utbildningen under augusti 2022.			

Risker	Riskvärde	Kontrollmoment	Resultat	Aktiviteter	Slutdatum
<p>■ Att valet påverkas av yttre omständigheter så som hot, sabotage eller informationspåverkan.</p>	8	<p>● Göra en risk- och sårbarhetsanalys för att identifiera risker för yttre påverkan, särskilt fokus ska vara mot områden för valsäkerheten</p>	<p>● Ingen avvikelse</p>		
		<p>Kommentar En risk och sårbarhetsanalys är genomförd av hela genomförandet av valet. Utifrån risk och sårbarhetsanalys har valkansliet fortsatt arbeta med säkerhetsenheten och kommunikationsavdelningen för att upprätta beredskap inför valet 2022. Samverkan sker också med, länsstyrelsen, väktare och med polisen.</p>			