

Nr	Åtgärdens namn	Åtgärden löser problemet
1	Skapa kundregister - "Porvoo account"	Hur säkerställer vi att kunderna och vi har tillgång till de egna tjänsterna och att kommunens invånare kan hantera sina egna uppgifter
2	Göra upp plan för ibruktagande av automatiska tjänster.	Hur säkerställer vi att antalet automatiska tjänster ökar?
3	Ibruktagande av tjänsten Tillstånd och tillsyn	Hur säkerställer vi lagenligheten?
4	Vi möjliggör kommunikation i realtid	Hur säkerställer vi att vi kan vid behov nå invånarna snabbt och säkert?
5	Skapande av ESG-mätare	Hur förstår vi miljökonsekvenserna av vårt eget agerande?
6	Definiera kriterier för anskaffningar av datautrustning och -tjänster	Hur säkerställer vi att utrustningen inte belastar andra länder?
7	Vi säkerställer att alla uppgifter arkiveras digitalt.	Hur säkerställer vi att vi behandlar uppgifter digitalt i stället för manuellt?
8	Vi följer mängden matsvinn i skolor, till exempel genom att visualisera matsvinn för eleverna och personalen (klimatprogrammet)	Hur påverkar vi matsvinnet i skolorna?
9	Vi beräknar koldioxidavtryck på basen av data från leverantörsfakturer	Hur kan vi beräkna koldioxidavtryck på basis av leverantörsfakturer?
10	Minska papperförbrukning genom att ta i bruk elektronisk signatur (Borgå vatten), e-fakturering (Borgå vatten) och suomi.fi-meddelanden (alla)	Hur vi kan minska mängden papper?
11	Vi förnyar intranätet, inkl. sökfunktion	Hur säkerställer vi att personalen har tillgång till aktuell och enhetlig data?
12	Vi anskaffar en automatisk klassificering av leverantörsfakturer från in-house bolaget	Hur kan vi minska på arbetsbördan och mängden fel i hanteringen av leverantörsfakturer?
13	Vi utnyttjar generativ AI för att skriva promemorior	Hur kan vi effektivisera mötessekreterarens arbete?
14	GenAI: sammanfattning av tal	Hur kan vi göra planerarens arbete mer lättroligt?
15	GenAI: automatiska beredningstexter	Hur kan vi göra beredarens arbete mer lättroligt?
16	Utnyttja AI för kommunikation (snabb kommunikation, översättning)	
17	Hanteringsmodell för automatiskt beslutsfattande	Vad förutsätter ibruktagande av en hanteringsmodell för automatiskt
18	Vi tar i bruk fjärravläsbara mätare (Borgå vatten)	Hur vi säkerställer att vi minskar s.k. onödigt arbete, bl.a. i faktureringen
19	Vi tar i bruk de system som den nya bygglagen kräver, utbildar personalen och ändrar processerna	Hur vi säkerställer att vi följer den nya bygglagen
20	Vi skapar en utbildningsstig för IKT	Hur säkerställer vi personalens tillräckliga kompetens, och hur identifierar vi vilka utbildningar erbjuds i Borgå?
21	Skapa en plan för DataHubs, dvs. hur man delar data med den övergripande säkerheten i åtanke.	
22	Vi kartlägger möjligheter för samarbete (Staden - företagare - läroanstalter)	Hur säkerställer vi att förvaltar och delar våra uppgifter rätt?
23	Vi skapar ett AI-register och en modell för registrets förvaltning	Hur säkerställer vi att vi stöder områdets livskraft och kompetensen inom IKT?
24	Utveckling av investeringsberäkningen	Hur säkerställer vi att vi har information om vilka AI-applikationer staden har i
25	Vi tar i bruk ett verktyg för egendomsförvaltning	Hur ser vi till att vi kan följa upp och styra investeringarna bättre?
26	Vi främjar kameraövervakning	Hur vi ser till att stadens egendom förvaltas effektivt
		Hur ser vi till att kameraövervakningen är av rätt kvalitet och

Nr	Mål	Källa	Nytta på lång sikt	Nytta för	Effektfullhet	Kostnadsklass	Nivå
1	A	Lag	människoorientering	kommuninvånare	L	L	analys & data
2	A	Lag	människoorientering	kommuninvånare	S	S	stadens gemensamma lösningar
3	A	Lag	förnyelse	kommuninvånare	M	M	ändringar inom sektorer (applikationer)
4	A	Lag	förnyelse	kommuninvånare	M	M	stadens gemensamma lösningar
5	B	Lag	hållbarhet	klimat	M	M	analys & data
6	B	Strategi	hållbarhet	klimat	S	S	digital grund (inklusive digital säkerhet)
7	B	Lag	hållbarhet	kommuninvånare	M	M	digital grund (inklusive digital säkerhet)
8	B	Strategi	hållbarhet	klimat	M	S	analys & data
9	B	Strategi	hållbarhet	klimat	S	M	analys & data
10	B	Strategi	hållbarhet	klimat	L	L	stadens gemensamma lösningar
11	C	Stödet för systemet	förnyelse	personal	M	M	stadens gemensamma lösningar
12	C	Strategi	förnyelse	personal	M	M	stadens gemensamma lösningar
13	C	Strategi	hållbarhet	personal	M	S	stadens gemensamma lösningar
14	C	Strategi	hållbarhet	personal	M	S	stadens gemensamma lösningar
15	C	Strategi	hållbarhet	personal	M	M	stadens gemensamma lösningar
16	C	Strategi	förnyelse	kommuninvånare	M	M	stadens gemensamma lösningar
17	C	Lag	förnyelse	kommuninvånare	M	M	digital grund (inklusive digital säkerhet)
18	C	Strategi	hållbarhet	kommuninvånare	L	L	ändringar inom sektorer (applikationer)
19	C	Lag	hållbarhet	kommuninvånare	L	M	ändringar inom sektorer (applikationer)
20	Kompetensområden	Strategi	hållbarhet	personal	S	S	digital grund (inklusive digital säkerhet)
21	Kompetensområden	Strategi	hållbarhet	kommuninvånare	S	S	analys & data
22	Kompetensområden	Strategi	hållbarhet	kommuninvånare	S	S	stadens gemensamma lösningar
23	Kompetensområden	Lag	hållbarhet	personal	S	M	analys & data
24	Kompetensområden	Strategi	hållbarhet	kommuninvånare	M	S	analys & data
25	Kompetensområden	Strategi	hållbarhet	personal	M	S	ändringar inom sektorer (applikationer)
26	Kompetensområden	Strategi	människoorientering	kommuninvånare	L	L	stadens gemensamma lösningar