

Faktaark: Regionernes drifts- og anlægsudgifter

10. juni 2022

Løft af regionernes driftsudgifter

Med *Aftale om regionernes økonomi* løftes regionernes driftsramme til sundhed med 1,0 mia. kr., jf. tabel 1.

Tabel 1
Løft af sundhed og regional udvikling i økonomiaftaler (drift), ØA10-ØA23

Mia. kr. løbende priser	ØA10	ØA11	ØA12	ØA13	ØA14	ØA15	ØA16	ØA17	ØA18	ØA19	ØA20	ØA21	ØA22	ØA23
Sundhed	1,8	2,0	1,5	1,0	0,5	0,5	1,1	0,2	0,5	1,0	1,5	1,3	1,2	1,0
Regional udvikling	-	0,0	-	-	-	-	0,0	-	-	0,1	-	-	0,0	-

Anm.: Der er ikke korrigeret for ændrede pris- og lønforudsætninger. Løftet vedr. 2013 er inkluderet en prioritering på 200 mio. kr. til kapacitetsudvikling i psykiatrien. Opgørelsen kan ikke sammenlignes med udviklingen i regionernes nettodriftsudgifter, da der ikke tages højde for tidligere vedtagne prioriteringer og omprioriteringer.

Kilde: Aftale om den regionale økonomi for 2010 til 2023.

Hertil kommer løft fra finansloven i de seneste år til psykiatri, 1.000 flere sygeplejersker og senest styrkelse af fødselsområdet samt initiativer i regi af sundhedsreformen.

Regionernes anlægsudgifter

Med aftalen er regeringen og Danske Regioner enige om, at regionernes samlede anlægsramme udgør 6,95 mia. kr. i 2023. Heraf indgår 2,1 mia. kr. til øvrigt anlæg i alt, 50 mio. kr. til cybersikkerhed og 800 mio. kr. til IT og medicoudstyr samt 4,0 mia. kr. til kvalitetsfundsstøttede sygehusbyggerier. Anlægsrammen i 2023 er reduceret i forhold til 2022 som følge af Ukraine og behovet for at frigøre anlægskapacitet.

Tabel 2
Regionernes aftalte anlægsniveauer, 2007-2023

Mia. kr. 23-pl	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Øvrigt anlæg	2,5	2,5	3,8	2,2	2,8	2,7	2,6	2,9	2,8	2,3	2,2	2,4	2,7	2,7	3,7	3,4	2,95
Kvalitetsfond	-	-	1,3	1,3	1,3	1,2	3,6	5,4	5,3	5,6	5,5	5,3	5,3	5,2	4,2	4,1	4,0
I alt	2,5	2,5	5,1	3,5	4,0	3,9	6,2	8,3	8,1	7,8	7,7	7,7	7,9	7,9	7,9	7,5	6,95

Anm.: Anlægsniveauer er opgjort ekskl. statslige puljer.

Kilde: Aftaler om kommunernes økonomi 2007-2023 samt egne beregninger.