

Aabenraa Andelsboligforening

LBF - selskabsnr. 0111

Forslag til budget for 2021

	BUDGET 2021	BUDGET 2020	ÆNDRING 2020 til 2021	REGNSKAB 2019
UDGIFTER				
● Bestyrelsesvederlag m.v., 501	78.000	76.000	2.000	75.753
● Mødeudgifter, 502	203.000	203.000	0	234.325
● Personaleudgifter, 511	2.312.000	2.158.500	153.500	2.298.889
● Forretningsførelse, 512	2.825.300	2.797.000	28.300	2.794.896
● Kontorholdsudgifter, 513	300.000	320.000	-20.000	273.263
● Kontorlokaleudgifter, 514	271.000	271.000	0	251.522
● Afskrivninger driftsmidler, 515	20.000	30.000	-10.000	0
● Særlige aktiviteter, 516	50.000	50.000	0	79.000
● Revision, 521	92.000	92.000	0	95.565
● Tilskud til afdelingerne, 531	0	0	0	0
● Renteudgifter, 532	1.460.500	1.460.500	0	387.786
● Henlæggelser til afdelingernes bidrag til dispositionsfonden, 533	16.800.000	16.800.000	0	14.408.977
● Ekstraordinære udgifter, 541	0	0	0	3.937.059
○ Henlæggelse til arbejdskapitalen, 551.1	0	0	0	0
○ Udbytte, garantiselskab, 551.2	0	0	0	0
○ Henlæggelse til dispositionsfonden, 551.3	0	0	0	0
Samlede udgifter	24.411.800	24.258.000	153.800	24.837.035
INDTÆGTER				
Administrationsbidrag:				
Afdelinger i drift, 601.1	5.997.500	5.997.500	0	5.997.502
Andre, 601.2	0	0	0	30.146
Lovmæssige gebyrer m.v., 602	0	0	0	0
Renteindtægter, 603	1.460.500	1.460.500	0	398.190
Afdelingernes bidrag til dispositionsfonden	16.800.000	16.800.000	0	14.408.977
Byggesagshonorar nybyggeri, 605.1	0	0	0	0
Bestyrelsesvedlag nybyggeri, 605.2	0	0	0	0
Bestyrelseshonorar forbedringsarbejder, 606.1	0	0	0	0
Bestyrelsesvederlag forbedringsarbejder 606.2	0	0	0	0
Diverse, 607	0	0	0	29
Ekstraordinære indtægter, 611	0	0	0	3.937.502
Årets underskud, 621	0	0	0	64.690
Samlede indtægter	24.258.000	24.258.000	0	24.837.035
Reduktion/forhøjelse	153.800	0	153.800	0
Balance	24.411.800	24.258.000	153.800	24.837.035

Forhøjelse af administrationsbidrag

I alt **2,56 %**

Hvis udgifterne ændres med ca. 59.975 kr. ændres administrationsbidraget med +/- 1%.

Aabenraa Andelsboligforening, Egevej 9, 6200 Aabenraa, telefonnr. 73 45 65 00