

FFT22

Kontrollrapport 7 Hyreshus

Datum:

2021-08-17

Genomsnittshyror

Sida:

1 / 3

Dalarnas län

Genomsnittshyror avser Bostad i kr/kvm boarea (BOA)

Hyresområde

Värdeår

	1929	1930	1950	1960	1970	1980	1990	1995	1998	2001	2004	2007	2010	2013	2016	2019
	1929	1949	1959	1969	1979	1989	1994	1997	2000	2003	2006	2009	2012	2015	2018	2024
2001	925	975	1 000	1 025	1 075	1 125	1 150	1 200	1 250	1 325	1 375	1 540	1 595	1 670	1 775	1 825
2002	875	925	950	1 000	1 025	1 050	1 095	1 150	1 200	1 255	1 330	1 435	1 490	1 540	1 620	1 700
2003	850	890	925	975	1 000	1 050	1 075	1 125	1 175	1 230	1 280	1 375	1 425	1 475	1 525	1 600
2004	800	850	890	925	975	995	1 050	1 075	1 130	1 180	1 205	1 285	1 310	1 365	1 415	1 475
2005	775	825	875	925	950	975	1 025	1 075	1 100	1 155	1 180	1 235	1 260	1 310	1 365	1 425
2006	725	775	795	865	895	925	975	1 020	1 045	1 100	1 125	1 150	1 205	1 255	1 310	1 350
2007	675	695	760	815	865	890	925	975	995	1 050	1 075	1 100	1 155	1 260	1 310	1 350
2008	625	675	725	775	790	875	890	950	975	1 025	1 050	1 100	1 155	1 205	1 260	1 275

FFT22

Kontrollrapport 7 Hyreshus  
Genomsnittshyror

Datum: 2021-08-17

Sida: 2 / 3

Dalarnas län

Genomsnittshyror avser Butik i kr/kvm lokalarea (LOA)

Hyresområde

Värdeår

	1929	1960	1970	1980	1990	2000	2010	2016
	1959	1969	1979	1989	1999	2009	2015	2024
2001	1 250	1 375	1 575	1 675	1 875	2 075	2 400	2 475
2002	975	1 000	1 125	1 175	1 225	1 275	1 400	1 475
2003	900	950	1 000	1 050	1 100	1 150	1 250	1 325
2004	825	875	950	975	1 025	1 075	1 175	1 225

FFT22

Kontrollrapport 7 Hyreshus  
Genomsnittshyror

Datum: 2021-08-17

Sida: 3 / 3

Dalarnas län

Genomsnittshyror avser Kontor i kr/kvm lokalarea (LOA)

Hyresområde

Värdeår

	1929	1960	1970	1980	1990	2000	2010	2016
	1959	1969	1979	1989	1999	2009	2015	2024
2001	950	1 000	1 050	1 125	1 250	1 350	1 525	1 625
2002	900	925	975	1 050	1 125	1 225	1 375	1 450
2003	800	850	925	975	1 050	1 125	1 200	1 275
2004	675	725	775	825	925	1 025	1 075	1 150
2005	600	650	700	750	800	925	1 025	1 050
2006	525	575	625	700	750	825	925	1 000