

2017	Vandpris		Tilslutning-byområder		Tilslutning-landområder	
	pris pr. m3	fastbidrag	32-40 mm	50 mm	32-40 mm	50 mm
Abildå Vandværk	kr 3,00	kr 600,00	kr 12.000,00		kr 36.000,00	kr 55.000,00
Aulum Vandværk	kr 2,80	kr 305,00	kr 13.360,97	kr 19.489,43	kr 34.702,45	kr 52.251,28
Fasterholt Vandværk	kr 4,85	kr 595,00	kr 18.641,00	kr 28.175,00	kr 45.368,00	kr 69.536,00
Feldborg Vandværk	kr 4,00	kr 350,00	kr 24.343,00	kr 28.156,00	kr 67.547,00	kr 71.465,00
Haderup Vandværk	kr 3,50	kr 450,00	kr 20.913,00	kr 29.265,00	kr 35.134,00	kr 43.487,00
Hammerum Vandværk	kr 6,40	kr 556,25	kr 22.547,20	kr 35.124,00	kr 31.276,80	kr 43.853,60
Haunstrup Vandværk	kr 4,36	kr 634,00	kr 8.562,00		kr 35.155,00	kr 59.860,00
Herning Vand	kr 2,95	kr 592,00	kr 14.400,00	kr 21.035,00	kr 33.825,00	kr 50.120,00
Karstoft Vandværk	kr 5,50	kr 750,00	kr 23.035,00	kr 61.495,00	kr 49.291,00	kr 133.091,00
Kibæk Vandværk	kr 2,75	kr 550,00	kr 12.315,00		kr 40.610,00	kr 45.235,00
Sandet Vandværk	kr 2,00	kr 240,00	kr 32.520,00		kr 56.635,00	
Skarrild Vandværk	kr 3,25	kr 600,00	kr 22.649,00		kr 30.880,00	
Snejbjerg Vandværk	kr 4,50	kr 400,00	kr 18.533,00	kr 28.011,00	kr 26.235,00	kr 38.802,00
Stakroge Vandværk	kr 7,00	kr 800,00	kr 27.418,00		kr 27.418,00	
Studsgaard Vandværk	kr 4,85	kr 586,16	kr 17.270,00		kr 43.802,00	
Sunds Vandværk	kr 4,00	kr 175,00	kr 16.012,00	kr 24.015,00	kr 42.281,00	kr 64.681,00
Sønder-Felding Vandværk	kr 2,50	kr 500,00	kr 12.826,00	kr 22.578,00	kr 40.648,00	kr 44.454,00
Sørvad Vandværk	kr 5,99	kr 502,11	kr 17.932,00	kr 27.005,00	kr 23.395,00	kr 32.464,00
Vildbjerg Vandværk	kr 3,00	kr 600,00	kr 12.075,00	kr 24.150,00	kr 35.200,00	kr 48.000,00
Vind Vandværk	kr 4,17	kr 700,00	kr 42.869,00	kr 55.052,00	kr 66.059,00	kr 78.242,00
Ørnhøj Vandværk	kr 5,00	kr 600,00	kr 15.997,00		kr 92.827,00	

Priserne er uden moms og afgifter

Takstbladene for de enkelte selskaber kan indeholde flere tilslutningsbidrag og nogle har differentieret tilslutningsprisen efter vandmængde eller målerstørrelse

grønt felt= prisen er sat ned

rødt felt = prisen er sat op