



TØNDER KOMMUNE

Tønder Kommunes tilslutningsbidrags-takster 2019

Parcelhusgrunde	Kr. inkl. moms
Kloak:	
Agerskov: Bispelunden og Tingbjerg	64.333,00
Arrild: Højvang, 2, 4, 6 og 8	64.333,00
Arrild: Højvang 11	38.601,00
Ballum: Højervej 7	64.333,00
Bedsted: Lindevej	38.601,00
Bedsted: Sivkrovej	64.333,00
Branderup: Fyrvænget	64.333,00
Bredebro: Midsommervej	64.333,00
Bredebro: Langager og Smedevej	38.601,00
Brøns: Sandemandsvej	64.333,00
Døstrup: Nyvang	38.601,00
Frifelt: Algade og Lundgårdstoft	64.333,00
Højer: Nørreled, Nørremarken og Vesterkær	64.333,00
Jejsing: Agertoften og Søndertoften	64.333,00
Løgumkloster: Rugmarken	38.601,00
Mjolden: Randerupvej	38.601,00
Møgeltønder: Hans Christian Sonnesvej	64.333,00
Rømø: Stormstræde, Tadesvej og Vibevej	38.601,00
Sdr. Sejerslev: Præstevænget	64.333,00
Skærbæk: Jægertoften, Kildetoften og Nørremarken	64.333,00
Toftlund: Ryttervænget	64.333,00
Tønder: Rosinfeltvej	64.333,00
Tønder: Torps Have	38.601,00
Visby: Rantzausvænget	64.333,00
Øster Højst: Vestervang	64.333,00
Vand:	
Løgumkloster: Rugmarken (gælder ikke 49+51)	21.962,00
El:	
Agerskov: Tingbjerg	17.720,00
Bedsted: Lindevej	17.720,00
Branderup: Fyrvænget	17.720,00
Løgumkloster etape 3: Rugmarken (gælder ikke 49+51)	17.720,00
Møgeltønder: Hans Christian Sonnesvej	17.720,00
Skærbæk etape 3: Jægertoften 66 og Nørremarken	17.720,00
Toftlund etape 3: Ryttervænget 1, 3, 5, 7 og 13	17.720,00
Tønder etape 2: Rosinfeltvej	17.720,00
Sommerhusgrunde	Kr. inkl. moms
Kloak:	
Arrild Ferieby: Brandvejen og Midtparken	38.601,00
Rømø: Thadesvej	38.601,00
Vand:	
Arrild Ferieby: Brandvejen og Midtparken	12.996,00

(Dette er kun de tilslutningsafgifter, der skal betales til Tønder Kommune samtidig med betaling af købesummen på overtagedatoen. Alle andre tilslutningsafgifter, bl.a. el, vand, varme, telefon, antenne, m.v. skal betales af køber til forsynings-selskaberne i h.t. forsynings-selskabernes takster. Der henvises til forsynings-selskaberne for oplysning om takster, leverings-betingelser samt betalingsbetingelser).

