

Tilslutningstakster 2021

Tilslutningsbidraget skal betales senest 10 hverdage, før ledningsarbejdet påbegyndes.

Tilslutning i bymæssig bebyggelse

Tilslutning i bymæssig bebyggelse. Forsyningsledningen fremføres mindre end 50 meter for at kunne tilsluttes det eksisterende ledningsnet på en for stikket tilsvarende dimension.

*Forsynings- og stikledningsbidraget er angivet som max pris.pr. enhed.

Forsynings- og stikledningsbidraget udregnes af vandværket, efter de faktiske omkostninger til etablering af forsynings- og stikledning. Malling Vandværk afsætter placering af stikledning.

| Stikledning udv. diameter | Hovedanlægs- bidrag | Forsynings- og stiklednings- bidrag* | Samlet tilslutningsbidrag | |
|------------------------------|------------------------|---|---------------------------|------------|
| | | | ekskl. moms | inkl. moms |
| 32 mm | 5.600,00 | 17.000,00 | 22.600,00 | 28.250,00 |
| 40 mm | 5.600,00 | 17.100,00 | 22.700,00 | 28.375,00 |
| 50 mm | 5.600,00 | 18.000,00 | 23.600,00 | 29.500,00 |
| 63 mm | 7.600,00 | 24.000,00 | 31.600,00 | 39.500,00 |
| 90 mm | 9.700,00 | 33.700,00 | 43.400,00 | 54.250,00 |

Tilslutning i det åbne land

Tilslutning i det åbne land. Forsyningsledningen fremføres mere end 50 meter for at kunne tilsluttes det eksisterende forsyningsledningsnet på en for stikket tilsvarende dimension.

Forsynings- og stikledningsbidraget udregnes af vandværket, efter de faktiske omkostninger til etablering af forsynings- og stikledning. Malling Vandværk afsætter placering af stikledning.

| Stikledning udv. diameter | Hovedanlægs- bidrag | Forsynings og stiklednings- bidrag* | Samlet tilslutningsbidrag | |
|------------------------------|------------------------|--|---------------------------|------------|
| | | | ekskl. moms | inkl. moms |
| 32 mm | kr. 5.600,00 | 91.200,00 | 96.800,00 | 121.000,00 |
| 40 mm | kr. 5.600,00 | 92.200,00 | 97.800,00 | 122.250,00 |
| 50 mm | kr. 5.600,00 | 93.200,00 | 98.800,00 | 123.500,00 |
| 63 mm | kr. 7.600,00 | 121.000,00 | 128.600,00 | 160.750,00 |

Stiklednings diameter

Hvis der skal bruges en stikledningsdiameter større end angivet i tabellerne kontakt Malling Vandværk

Forsyningsledning på privat grund

Hvis forsyningsledningen er placeret på privat grund, dækker stikledningsbidraget stikledningen til og med stikledningsventilen.

Afbrydelse af vandforsyning

Her betales der for de udgifter Malling Vandværk har i forbindelse med afbrydelsen.
Pris udregnes af Malling Vandværk.

Flere boligenheder på samme matrikel

Ved byggeri af flere boligenheder på samme matrikel betales ét forsynings- og stikledningsbidrag i forhold til den ansøgte stikstørrelse. Herudover betales for hver boligenhed ét hovedanlægsbidrag svarende til en stikstørrelse på 32 mm.

Skal boligenhedens vandforbrug afregnes af Malling Vandværk, udleveres et installationssæt til vandmåleren. Pris pr. boligenhed 1300.- kr. excl. moms. Malling Vandværk skal monterer vandmåleren.

Blandet bolig og erhverv på samme matrikel

Ved byggeri hvor bolig- og erhvervsenheder er beliggende i samme bygning og deler stik, betales for den den dyreste af beregningsmetoderne "flere boligenheder på samme matrikel" i henhold til stikstrølsen

Skal boligenhedens vandforbrug afregnes af Malling Vandværk, udleveres et installationssæt til vandmåleren.

Pris pr. boligenhed 1300.- kr. excl. moms. Malling Vandværk skal monterer vandmåleren.

Vandmåler i erhvervsenheder afregnes efter kostpris på vandmålerens størrelse

Byggemodninger

Ved byggemodninger betales der et samlet tilslutningsbidrag for hver enkel matrikel.

Endvidere betaler bygherrer for de faktiske omkostninger til etablering af nye forsyningsledninger.

Malling Vandværk forestår levering af materialer og etablering af vandledninger ved byggemodningen.

Bygherre kan, hvis det ønskes, forestå entreprenørarbejde (gravearbejde).

Bygherre er ansvarlig for korrekt afsætning af forsyningsledninger, stilkedninger og stophaner.

Opgørelse af faktiske afholdte udgifter

Faktisk afholdte udgifter, der ikke er indeholdt i tilslutningsbidraget til det enkelte stik, som f.eks. omkostninger til etablering af ny forsyningsledning, ændring af dimension på stikledning / forsyningsledning, flytning af ledninger og genetablering af eksisterende tilslutninger, afbrydelser af stik. Afregnes der efter medgået tid og materiale forbrug i henhold til Malling Vandværks gældende prisliste for serviceydelser. Omkostninger til levering af materialer (rør, fittings mv.), entreprenørarbejde afregnes efter Malling Vandværks faktiske omkostninger.

Om- og tilbygning

Uændret anvendelse af bygninger:

Hvis antallet af boligenheder forøges, skal Malling Vandværk kontaktes.

Der skal betales et anlægsbidrag pr. enhed. Ifølge gældende takstblad.

Hovedanlægsbidragets størrelse reduceres med allerede betalte hovedanlægsbidrag pr. boligenhed. Efter gældende takstblad.

Ændret anvendelse af bygninger:

Hvis bygningens anvendelse ændres fra f.eks. industri, skole eller lignende til boliger, betales anlægsbidrag i henhold til takstblad og ovenstående afsnit vedr. "Flere boligenheder på samme matrikel".

Anlægsbidragets størrelse reduceres med allerede betalte hovedanlægsbidrag. Efter gældende takstblad

Tidligere betalte forsynings- og stikledningsbidrag dækker omkostninger til tidligere faktisk udførte arbejder og tilbagebetales ikke.

Vandmåler

Det er Malling Vandværks afgørelse om der skal afsættes målerbrønd eller om installationen skal etableres i teknikskab. Vi monterer Kamstrup MULTICAL måler. Du kan se en monteringsvejledning på Malling Vandværk's hjemmeside

Installation i teknikskab.

Malling Vandværk udleverer følgende komponenter til vandmålerinstallationen i teknikskab.
2 stk vandmålerforskrninger 1" / 3/4" hvor den på afgangssiden er med kontrolerbar kontraventil.
Pasrør med pakninger. Byggelængde på vandmåler 190 mm x 1"
Måleren skal være monteret så den er tilgængelig for aflæselig og uskiftning.

Installation i målerbrønd.

Malling Vandværk udleverer målerbrønd og tilbehør. Målerbrønd skal afsættes inden for skel.

Måleren monteres af Malling Vandværk. Ring 8693 3599.

Udstykker / bygherre er ansvarlig for stophanespindel og dæksel ved skel fungerer og er synlig.
At målerbrønd, stophanespindel og dæksel ikke tager skade under byggeri og efterfølgende anlægsarbejde.

Hvis der er defekter eller mangler reperières disse af Malling Vandværk. Materialeforbrug, gravearbejde og tidsforbrug afregnes med udstykker / bygherre.

Bygherre skal udfylde bygherreanmeldelse. Kan sendes på mail vvs@mallingvand.dk eller til Malling Vandværk. Bredgade 1 A. 8340 Malling

Det bruger vi vores tilslutningstakster til.

Tilslutningsomkostninger er udregnet efter 2 bidragssatser, et hovedanlægsbidrag og et samlet forsyningslednings- og stikledningsbidrag.

Hovedanlægsbidrag bruger vi til:

Indvindingsanlæg, råvandsledninger, vandbehandlingsanlæg og beholderanlæg.
Pumpeanlæg, herunder trykforøgeranlæg til særlige trykzoner i ledningsnettet og sektionsbrønde.

Forsyningslednings-og stikledningsbidrag bruger vi til:

Forsyningsledningsnettet, der består af distributions- og forsyningsledninger.
Tilslutning til forsyningsledningen
Etablering af stikledning frem til skel
Etablering af stikledningsventil / målerbrønd
Montering af vandmåler