

L-NET A/S**GEBYRER pr. 1. november 2022**

Fra netselskab til kunde	Pris i kr. ekskl. moms	Pris i kr. inkl. moms
Betalingsaftale	260,00	260,00
For sen betaling fra erhvervskunde	310,00	310,00
Genafbrydelse ved ulovlig gentilslutning	1.030,00	1.287,50
Midlertidig tilslutning, L-NET sætter op 1 byggemåler	1.120,00	1.400,00
Midlertidig tilslutning, L-NET sætter op 2 målere	1.440,00	1.800,00
Midlertidig tilslutning, installatør sætter op	660,00	825,00
Nedlæggelse af målerinstallation	770,00	962,50
Nedtagning af måler	950,00	1.187,50
Oprettelse af mikro VE-anlæg	2.250,00	2.812,50
Oprettelse af mikro VE-anlæg ekskl. målerinstallation	1.490,00	1.862,50
Rykker til kunde ved for sen betaling	100,00	100,00
Udbringning af måler	250,00	312,50
Forgæves kørsel (kunde)	720,00	900,00

Fra netselskab til elhandler via datahub*		
Aflæsningsbesøg	500,00	625,00
Besøg med henblik på afbrydelse (lukkebesøg)	870,00	1.087,50
Fjernbetjent afbrydelse	140,00	175,00
Fjernbetjent genåbning	140,00	175,00
Fjernbetjent genåbning uden for normal arbejdstid	330,00	412,50
Fogedforretning, udkørende		Efter regning
Opstart af fogedforretning	680,00	850,00
Serviceteknikerkørsel ved fogedsager	1.010,00	1.262,50
Genopsætning af nedtaget måler	960,00	1.200,00
Genåbning	650,00	812,50
Genåbning udenfor normal arbejdstid	1.270,00	1.587,50
Kontrolmåling ved opsætning af ekstra måler	1.490,00	1.862,50
Målerundersøgelse på akkrediteret værksted	2.210,00	2.762,50
Målerundersøgelse på stedet	1.070,00	1.337,50
Nedtagning af måler	960,00	1.200,00
Rykker for manglende selvaflæsning	90,00	112,50
Skønnet aflæsning	120,00	150,00
Forgæves kørsel	720,00	900,00
Kontrolbesøg	830,00	1.037,50
Målerudskiftning på kundens foranledning	1.250,00	1.562,50
Fra netselskab til elhandler		
For sen betaling fra elhandler	310,00	310,00
Rykker til elhandler ved for sen betaling	100,00	100,00
Fra netselskab til elinstallatør		
Forgæves kørsel (elinstallatør)	720,00	900,00

* Disse opkræves af elhandler på vegne af netselskab. Gebyrer pålignes via datahub.

Dansk Energis standardgebyr anvendes