

**B lav kunde - årsforbrug over 50.000 kWh  
Tilslutningspunkt i transformerstation på 0,4 kV-niveau**

<b>Investeringsbidrag</b>	<b>ekskl. moms</b>	<b>inkl. moms</b>
Nytablering, 25 Amp.	kr 15.650,00	kr 19.562,50
Pr. Amp. - udover 25 Amp.	kr 1.160,00	kr 1.450,00
Konvertering fra anden forbrugerkategori, konstateret maksimal belastning fratrukket tidligere opkrævet inv. bidrag (Amp.), pr. Amp.	kr 1.160,00	kr 1.450,00

Om fornødent skal forbrugeren stille egnet plads til rådighed for etablering af transformerstationsanlæg med tilslutning til den offentlige forsyning. Pladsen stilles vederlagsfrit til rådighed.

Stilles egnet rum til rådighed godtgøres der forbrugeren et beløb tilsvarende den bygningsmæssige udgift, som elforsyningen normalt har til en standardtransformerstation. Beløbet afregnes samtidig med erlæggelse af investeringsbidraget.

Investeringsbidrag målt i ampere beregnes efter målt kW maks. (kvartersværdier), idet driftsspændingen omsættes til 0,4 kV og effektfaktoren Cos Ø til 1. Det vil sige investeringsbidraget i ampere (I)

$$= \frac{\text{målt effekt (P)}}{\sqrt{3} \times 0,4(U) \times 1 (\text{Cos } \emptyset)} \quad = \text{målt effekt (P)} \times 1,44$$

<b>Driftsbidrag (faste bidrag pr. år)</b>	<b>ekskl. moms</b>	<b>inkl. moms</b>
Abonnement	kr 473,00	kr 591,25

Effektfaktoren cos Ø skal være større end 0,89 svarende til tg Ø mindre end 0,51.

<b>Energiafgift (kWh-afgift)</b>	<b>ekskl. moms</b>	<b>inkl. moms</b>
<b>Priser i øre/kWh</b>		
Regional nettarif	øre 6,00	øre 7,50
Lokal nettarif	øre 7,06	øre 8,83