

Bilag 8: Brugerøkonomi - Mellemstor kunde

Projektforslag, Fjernvarmeforsyning af Strøby Egede Valløby

Brugerøkonomi, mellemstor kunde

Inkl. moms		
<u>Projekt, fjernvarme</u>		
Generelt	Enhed	Mellem
Gns. opvarmet areal	[m ²]	1.320
Varmebehov	[MWh]/år	126
Investeringer		
Stikledning	[kr.]	50.000
Indføringssskab	[kr.]	-
Kundeinstallation	[kr.]	42.568
Sum	[kr.]	92.568
Drift og vedligehold	[kr./år]	969
Tilslutningsomkostninger		
Tilslutningsomkostninger	[kr.]	-
Faste omkostninger		
Arealafgift	[kr./år]	-
Målerafgift	[kr./år]	-
Variable omkostninger		
Energiafgift	[kr./år]	126.000
Brugerøkonomi, total	[kr./år]	134.397
Brugerøkonomi eksl. afskrivninger		126.969
Finansiering pr. år		7.428
Brugerøkonomi inkl. afskrivninger		134.397

Inkl. moms		
<u>Reference, naturgas</u>		
Generelt	Enhed	Mellem
Gns. opvarmet areal	[m ²]	1.320
Varmebehov	[MWh]/år	126
Investeringer		
Stikledning	[kr.]	-
Indføringssskab	[kr.]	-
Kundeinstallation	[kr.]	58.471
Sum	[kr.]	58.471
Drift og vedligehold	[kr./år]	1.800
Tilslutningsomkostninger		
Tilslutningsomkostninger	[kr.]	-
Faste omkostninger		
Arealafgift	[kr./år]	-
Målerafgift	[kr./år]	-
Variable omkostninger		
Energiafgift	[kr./år]	126.000
Brugerøkonomi, total	[kr./år]	132.492
Brugerøkonomi eksl. afskrivninger		127.800
Finansiering pr. år		4.692
Brugerøkonomi inkl. afskrivninger		132.492

Inkl. moms		
<u>Alternativ, VP</u>		
Generelt	Enhed	Mellem
Gns. opvarmet areal	[m ²]	1.320
Varmebehov	[MWh]/år	126
Investeringer		
Stikledning	[kr.]	-
Indføringssskab	[kr.]	-
Kundeinstallation	[kr.]	531.030
Sum	[kr.]	531.030
Drift og vedligehold	[kr./år]	3.765
Tilslutningsomkostninger		
Tilslutningsomkostninger	[kr.]	-
Faste omkostninger		
Arealafgift	[kr./år]	-
Målerafgift	[kr./år]	-
Variable omkostninger		
Energiafgift	[kr./år]	76.210
Brugerøkonomi, total	[kr./år]	122.586
Brugerøkonomi eksl. afskrivninger		79.975
Finansiering pr. år		42.611
Brugerøkonomi inkl. afskrivninger		122.586