

TEKNIQ energicenter

Udskiftning af varmtvandsbeholder					
Kategori	Fra	Til	Varmekilde	Kwh	Beløb til udbetaling (kWh x sats - adm.gebyr 150kr.)
Udskiftning af varmtvandsbeholder til ny varmtvandsbeholder	Ældre kappebeholder med 10-20 mm isolering	Plusbeholder med <u>min. 50 mm</u> PUR isolering	Fjernvarme	1.419	kr. 347
			Gas/Olie	1.722	kr. 453
			Bio	1.234	kr. 282
		Standardbeholder med <u>min. 25 mm</u> PUR isolering	Fjernvarme	1.206	kr. 272
			Gas/Olie	1.538	kr. 388
			Bio	1.102	kr. 236
Udskiftning af varmtvandsbeholder til ny brugsvandsveksler	Ældre kappebeholder med 10-20 mm isolering	<u>Plusveksler</u> som er en løsning, hvor temperaturen på veksleren sænkes, når der ikke tappes varmt brugsvand eller hvor veksleren fuldisoleres	Fjernvarme	1.807	kr. 482
		<u>Standardveksler</u> som repræsenterer vandvarmer med traditionel temperaturventil. Veksleren er med kabinet, men er ikke fuldisolaret.	Fjernvarme	1.638	kr. 423
Vejrkompenisering på radiatoranlæg					
Kategori	Fra	Til	Varmekilde	Kwh	Beløb til udbetaling (kWh x sats - adm.gebyr 150kr.)
Vejrkompenisering på radiatoranlæg	Manuel styring eller styring med selvirkende ventil af fremløbstemperatur (1-strengt radiatoranlæg)	Motorventil og regulator for styring af fremløbstemperaturen efter udetemperaturen	Fjernvarme	1.503	kr. 376
	Manuel styring eller styring med selvirkende ventil af fremløbstemperatur (2-strengt radiatoranlæg)		Fjernvarme	1.051	kr. 218
	Selvirkende ventil på 1- og 2-strengede radiatoranlæg uden vejrkompenisering	Motorventil med vejrkompenisering	Gas/Olie	1.239	kr. 284
	Styring af fremløbstemperatur, manuelt eller med selvirkende ventil	Vejrkompenisering inkl. motorventil på det 1- eller 2-strengede varmeanlæg	Bio	1.332	kr. 316