

Variante	Kosten	Förderung in %	Förderung in €	Anteil Gemeinde
<b>Heizung</b>				
Gas	25.000,00 €	0,00%	- €	25.000,00 €
Pellet	50.000,00 €	35,00%	17.500,00 €	32.500,00 €
Wärmepumpe	37.500,00 €	35,00%	13.125,00 €	24.375,00 €
mit Effizienzhausstandard 55	45.000,00 €	45,00%	20.250,00 €	24.750,00 €
mit Effizienzhausstandard 70	77.500,00 €	40,00%	31.000,00 €	46.500,00 €
mit Effizienzhausstandard 100	37.500,00 €	32,50%	12.187,50 €	25.312,50 €
<b>Fenster</b>				
BAFA Einzelmaßnahme	52.000,00 €	20,00%	10.400,00 €	41.600,00 €
mit Effizienzhausstandard 55	52.000,00 €	45,00%	23.400,00 €	28.600,00 €
mit Effizienzhausstandard 70	52.000,00 €	40,00%	20.800,00 €	31.200,00 €
mit Effizienzhausstandard 100	52.000,00 €	32,50%	16.900,00 €	35.100,00 €
<b>Dach</b>				
BAFA Einzelmaßnahme	90.000,00 €	20,00%	18.000,00 €	72.000,00 €
mit Effizienzhausstandard 55	90.000,00 €	45,00%	40.500,00 €	49.500,00 €
mit Effizienzhausstandard 70	90.000,00 €	40,00%	36.000,00 €	54.000,00 €
mit Effizienzhausstandard 100	90.000,00 €	32,50%	29.250,00 €	60.750,00 €
<b>WDVS</b>				
mit Effizienzhausstandard 55	80.000,00 €	45,00%	36.000,00 €	44.000,00 €
mit Effizienzhausstandard 70	80.000,00 €	40,00%	32.000,00 €	48.000,00 €
mit Effizienzhausstandard 100	80.000,00 €	32,50%	26.000,00 €	54.000,00 €

Maßnahmen	Gesamt Anteil Gemeinde:	Förderung	Kosten Sanierung	PV-Anlage	Gesamt Anteil Gemeinde inkl. PV	Gesamtkosten
Einzelmaßnahmen Heizung Fenster Dach						
mit Gasheizung	138.600,00 €	28.400,00 €	167.000,00 €	40.000,00 €	178.600,00 €	207.000,00 €
mit Pelletheizung	146.100,00 €	45.900,00 €	192.000,00 €	40.000,00 €	186.100,00 €	232.000,00 €
mit Wärmepumpe	137.975,00 €	41.525,00 €	179.500,00 €	40.000,00 €	177.975,00 €	219.500,00 €
mit Effizienzhausstandard 55	146.850,00 €	120.150,00 €	267.000,00 €	40.000,00 €	186.850,00 €	307.000,00 €
mit Effizienzhausstandard 70	179.700,00 €	119.800,00 €	299.500,00 €	bereits enthalten	179.700,00 €	299.500,00 €
mit Effizienzhausstandard 100	175.162,50 €	84.337,50 €	259.500,00 €	40.000,00 €	215.162,50 €	299.500,00 €