

Tabel 1 Volledig elektrisch		
Netto warmtevraag ruimteverwarming (kWh/m ² per jaar) volgens NEN 7120	Maximale EPV (€/m ² per maand) 1-7-22 t/m 30-6-23	Hoeveelheid zelf duurzaam op te wekken elektriciteit op jaarbasis
1 - 30	€ 1,55	Netto warmtevraag ruimteverwarming + 15 kWh/m ² (warm tapwater) + Ehulp + 26 kWh/m ² (gebruik huurder, minimaal 1.600 kWh en maximaal 2.600 kWh per woning)
31 - 40	€ 1,31	
41 - 50	€ 1,11	
Tabel 2 Warmtenet		
Netto warmtevraag ruimteverwarming (kWh/m ² per jaar) volgens NEN 7120	Maximale EPV (€/m ² per maand) 1-7-22 t/m 30-6-23	Hoeveelheid zelf duurzaam op te wekken elektriciteit op jaarbasis
1 - 15	€ 0,77	Eventueel een compensatie voor het niet duurzame karakter van een warmtenet volgens de Regeling energieprestatievergoeding huur. In ieder geval Ehulp + 26 kWh/m ² (gebruik huurder, minimaal 1.600 kWh en maximaal 2.600 kWh per woning)
16 - 30	€ 0,67	
31 - 40	€ 0,33	
41 - 50	€ 0,05	
Tabel 3 Gas		
Netto warmtevraag ruimteverwarming (kWh/m ² per jaar) volgens NEN 7120	Maximale EPV (€/m ² per maand) 1-7-22 t/m 30-6-23	Hoeveelheid zelf duurzaam op te wekken elektriciteit op jaarbasis
1 - 15	€ 1,28	Netto warmtevraag ruimteverwarming/0,975 + 15/0,65 kWh/m ² (warm tapwater) + 4) / 2,14 + Ehulp + 26 kWh/m ² (gebruik huurder, minimaal 1.600 en maximaal 2.600 per woning)
16 - 30	€ 1,19	
31 - 40	€ 1,94	
41 - 50	€ 0,68	