



Natur**ENERGIE-FUCHS**stadt

Lösungsvorschlag unbebaute Grundstücke

- ▶ Bei Interessensbekundung Einmalzahlung in Höhe von ca. 4.500€ fällig als Beteiligung an Baukosten Wärmenetz
- ▶ Noch kein Genossenschaftsmitglied und somit auch kein Stimmrecht (wenn nicht schon Mitglied über anderes Anwesen)
- ▶ Restbetrag (zu jeweiligen tagesaktuellen Preisen für Wärmetauscher, Leitung, Hausdurchführung, ...) bei Anschluss fällig
- ▶ Danach vollwertiges Mitglied der Genossenschaft
- ▶ Keine Grundgebühr oder sonstige Kosten bis tatsächlich angeschlossen wird
- ▶ Muss sich in jedem Fall bis Anmeldeschluss entscheiden, ansonsten keine Garantie, ob der Anschluss berücksichtigt werden kann

Lösungsvorschlag „neue“ Heizung

- ▶ Bestandsheizungen, die zum Anschlusszeitpunkt noch nicht älter als 10 Jahre sind (Genossenschaft muss Nachweis vorgelegt werden) haben bei Anschluss noch keine Abnahmeverpflichtung
- ▶ Teilnehmer kann sich entscheiden trotzdem von Beginn an Wärme abzunehmen, wird fertig angeschlossen und zahlt entsprechend eine monatliche Grundgebühr
- ▶ Teilnehmer kann sich entscheiden abzuwarten, bis Heizung 10 Jahre alt ist. Es werden die gleichen Teilzahlungen der Geschäftsanteile wie bei „normalen“ Abnehmern fällig. Somit auch sofort Genossenschaftsmitglied. Wärmetauscher wird erst installiert, wenn tatsächlich Wärme abgenommen wird.
- ▶ Abnahmeverpflichtung (Grundgebühr) nach Fertigstellung (spätestens nach 10 Jahren Heizungsalter)
- ▶ Muss sich in jedem Fall bis Anmeldeschluss entscheiden, ansonsten keine Garantie, ob der Anschluss berücksichtigt werden kann

Lösungsvorschlag gestaffelte Grundgebühr

Angegebene Preise können sich aufgrund neuer Kalkulation und geänderter Parameter (Baukosten und Finanzierung) noch ändern!

- ▶ Monatliche Grundgebühr abhängig von der (kalkulierten) Abnahme
- ▶ Bis 10.000 kWh -> 10,00€
10.000 bis 15.000 kWh -> 15,00€
15.000 bis 30.000 kWh -> 25,00€
über 30.000 kWh -> 30,00€
- ▶ Dafür Erhöhung des Wärmepreises von 0,09€ auf 0,10€ pro kWh
- ▶ Beispielkalkulation Gesamtkosten

Verbrauch	Gesamtkosten Altmodell	Kosten pro kWh für TN	Gesamtkosten gestaffelt	Kosten pro kWh für TN
8.000	1.200 €	0,150 €	920 €	0,115 €
12.500	1.605 €	0,128 €	1.430 €	0,114 €
22.500	2.505 €	0,111 €	2.550 €	0,113 €
40.000	4.080 €	0,102 €	4.360 €	0,109 €