

Mustervertrag Wärmelieferung Automatische Holzfeuerungen

Bezugsquelle:



Holzenergie Schweiz
Neugasse 6
8005 Zürich
Telefon 044 250 88 11
Fax 044 250 88 22
info@holzenergie.ch
www.holzenergie.ch

Grundversion

Balthasar Brandner, Metron Raumplanung AG, Stahlrain 2, Postfach 253, 5201 Brugg
Andreas Keel, Holzenergie Schweiz, Seefeldstr. 5a, 8008 Zürich

Fachliche Beiträge haben geliefert: O. Rychener, Ingenieurbüro, 3770 Zweisimmen / F. Bhend, Wasser- und Energiewirtschaftamt des Kantons Bern, 3011 Bern / K. Scheidegger, Schweiz. Verein von Wärme- und Klimatechnikern, 3018 Bern / Verband Schweizerischer Heizungs- und Lüftungsfirmen, CLIMA-SUISSE, 8024 Zürich

Zürich, Oktober 1997

Überarbeitung

ardens GmbH, Rufsteinweg 1, 4410 Liestal, A. Jenni
W + F AG, Grammetstrasse 14, 4410 Liestal, U. Frischknecht
Metron Raumplanung AG, Stahlrain 2, 5201 Brugg, Astrid Huber

Liestal, Mai 2002

Im Auftrag von:



Inhaltsverzeichnis

WÄRMELIEFERUNGSVERTRAG 6

| | |
|---|-----------|
| 1. Parteien | 6 |
| 1.1. Wärmelieferant (nachfolgend WL abgekürzt) | 6 |
| 1.2. Wärmebezüger (nachfolgend WB abgekürzt) | 6 |
| 2. Vertragsbestandteile und Rangordnung | 6 |
| 3. Zweck | 7 |
| 4. Vertragsdauer | 7 |
| 5. Anschluss an das Wärmeversorgungsnetz | 8 |
| 5.1. Bau, Betrieb, Unterhalt, Eigentum | 8 |
| 5.2. Anschlussleistung | 8 |
| 6. Anschlussgebühren | 9 |
| 7. Wärmepreis | 9 |
| 7.1 Grundpreis | 9 |
| 7.2 Arbeitspreis | 10 |
| 8. Ablesung, Akontozahlungen, Fälligkeit | 10 |
| 9. Störungsdienst | 10 |
| 10. Schlussbestimmungen | 11 |
| 10.1. Gerichtsstand, anwendbares Recht | 11 |

ALLGEMEINE GESCHÄFTSBESTIMMUNGEN ZUM WÄRMELIEFERUNGSVERTRAG (AGB) 12

| | |
|--|-----------|
| 1. Begriffe | 12 |
| 2. Bau, Betrieb, Unterhalt, Eigentum | 12 |
| 3. Versorgungsschema | 13 |
| 3.1 Indirekter Anschluss (siehe Beilage 3) | 13 |
| 3.2 Direkter Anschluss (siehe Beilage 4) | 14 |
| 4. Wärmelieferungspflicht | 15 |
| 5. Beschränkung und Vermeidung von Lieferunterbrüchen, Haftung des Wärmelieferanten | 15 |
| 6. Wärmebezugspflicht | 16 |
| 7. Schadenminderungspflicht | 16 |
| 8. Wärmeabgabe an Dritte | 16 |
| 9. Durchleitungs-, Zugangs- und Benützungsrechte | 16 |
| 10. Veränderung der Anschlussleistung | 17 |

| | | |
|---|--|-----------|
| 11. | Einstellung der Wärmelieferung, Haftung des Wärmebezügers | 17 |
| 12. | Eigentümerwechsel | 17 |
| 13. | Verfahren bei Messfehlern | 18 |
| 14. | Vorzeitige Beendigung des Vertrages | 18 |
| 15. | Vertragsänderungen | 19 |
| TECHNISCHE ANSCHLUSSVORSCHRIFTEN (TAV) | | 20 |
| 1. | Vorbemerkung | 20 |
| 2. | Geltungsbereich | 20 |
| 3. | Begriffe | 21 |
| 4. | Plomben | 21 |
| 5. | Wärmeträger | 21 |
| 6. | Drücke | 22 |
| 6.1 | Indirekter Anschluss (siehe Beilage 3) | 22 |
| 6.2 | Direkter Anschluss (siehe Beilage 4) | 22 |
| 7. | Temperaturen | 22 |
| 7.1 | Indirekter Anschluss (siehe Beilage 3) | 22 |
| 7.2 | Direkter Anschluss (siehe Beilage 4) | 23 |
| 8. | Wassererwärmer | 23 |
| 8.1 | Allgemeines | 23 |
| 8.2 | Wassererwärmer mit innenliegendem Wärmetauscher | 23 |
| 8.3 | Wassererwärmer mit externem Wärmetauscher | 24 |
| 8.4 | Zirkulation | 24 |
| 9. | Wärmeübergabestation | 24 |
| 10. | Hydraulische Einbindung Hauszentrale | 25 |
| 11. | Heizraum | 25 |
| 12. | Werkstoffe/Verbindungen | 25 |
| 12.1 | Werkstoffe | 25 |
| 12.2 | Verbindungen | 26 |
| 13. | Temperatur- und Volumenstrombegrenzung | 26 |
| 13.1 | Maximaler Volumenstrom | 26 |
| 13.2 | Minimaler Volumenstrom | 27 |
| 13.3 | Rücklauftemperaturbegrenzung | 27 |
| 14. | Montage | 27 |
| 14.1 | Allgemeines | 27 |
| 14.2 | Prüfung der Schweißverbindungen | 27 |
| 14.3 | Hydraulische Druckprobe | 28 |
| 15. | Kontrolle und Inbetriebnahme | 28 |
| 16. | Unterhalt | 28 |
| TARIFBLATT | | 30 |

| | |
|--|-----------|
| 1. Vorbemerkung | 30 |
| 2. Tarifsystem | 30 |
| 3. Wärmepreis | 30 |
| 3.1 Grundpreis (GP); jährlicher Beitrag pro Messstelle | 30 |
| 3.2 Arbeitspreis (AP); jährlicher Beitrag pro bezogene Energiemenge | 31 |
| 4. Einmalige Anschlussgebühr (AG) | 31 |
| 5. Besondere Anschlussverhältnisse | 32 |
| Beilage 1 – Fernwärme Vor- und Rücklautemperaturen in der Hausstation | 33 |
| Beilage 2 - Minimaler Volumenstrom für den Wärmezähler | 34 |
| Beilage 3 – Schema Hausstation Anschluss indirekt | 35 |
| Beilage 4 - Schema Hausstation Anschluss direkt | 36 |
| Beilage 5 – Schema Wassererwärmer | 37 |
| Beilage 6 – Berechnung des Energie-Mischpreises M | 38 |