

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 Energiewirtschaftsamt des Kantons Bern, 3011 Bern / K. Scheidegger, Schweiz. Verein von Wärme- und Klimaingenieuren, 3018 Bern / Verband Schweizerischer Heizungs- und Lüftungsfirmer, 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 Benützungrechte	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 Rücklauftemperaturebegrenzung	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