



©Thorben Wengert/PIXELIO

Prüfberichte gemäß § 23 Wiener Heizungs- und Klimaanlage-gesetz 2015

*Informationsblatt der MA 36
10/2018*



StoDt+Wien
Wien ist anders.

ANLAGENDATENBLATT

Feuerungsanlage/ Blockheizkraftwerk (BHKW)	Heizkessel / BHKW:		
(Fabrikat / Type)	Brenner:		
Art der Feuerungsanlage	<input type="checkbox"/> Standardkessel	<input type="checkbox"/> Niedertemperatur	<input type="checkbox"/> Brennwert
	<input type="checkbox"/> Wechselbrand	<input type="checkbox"/> Zweikammer	<input type="checkbox"/> sonstiges
Brenner	<input type="checkbox"/> atmosphärisch	<input type="checkbox"/> Gebläse	
Brennstoffwärmeleistung			kW
Nennwärmeleistung			kW
Wärmeleistungsbereich			kW
Herstellnummer und Baujahr			
Zulässige Brenn- / Kraftstoffe			
Pufferspeichervolumen			m ³

Betreiberin/Betreiber (Name und Anschrift)	
Adresse des Aufstellungsortes	
Anlagennummer (optional)	
Beheizbare Nutzfläche	m ²

Feuerungsanlage/BHKW wurde eingebaut durch:

Name und Anschrift der Firma	
Inbetriebnahmedatum	

Änderungen an der Feuerungsanlage/BHKW:

Bemerkungen	
Name und Anschrift der Firma	
Datum	

Bemerkungen	
Name und Anschrift der Firma	
Datum	

Sonstige Anlage zur Wärmeversorgung / Warmwasserbereitung			
<input type="checkbox"/> Reserveanlage	<input type="checkbox"/> Kamin- oder Kachelofen	<input type="checkbox"/> Solaranlage	<input type="checkbox"/> Sonstiges

Anlage 2

PRÜFBERICHT FÜR FEUERUNGSANLAGEN Gasförmige und flüssige Brennstoffe

HEL
 HEL-schwefelarm
 HL
 Erdgas
 Flüssiggas

Prüforgan		Prüfdatum	
Prüfnummer			
Feuerungsanlage (Fabrikat / Type)			
Adresse der Anlage			
Anlagennummer*			

Messgerät			
Fabrikat		Kalibrierstelle	
Typenbezeichnung		Letztkalibrierung am	

Anlass der Überprüfung	
<input type="checkbox"/> erstmalige einfache Überprüfung	<input type="checkbox"/> wiederkehrende einfache Überprüfung
<input type="checkbox"/> Mängelbehebung	<input type="checkbox"/> außerordentliche Überprüfung

Messwerte			Beurteilungswert	Grenzwert
Abgastemperatur	°C	Abgasverlust	%	%
Verbrennungslufttemperatur	°C			
<input type="checkbox"/> CO ₂ -Gehalt <input type="checkbox"/> O ₂ -Gehalt	%	NO _x -Gehalt bei 3 % O ₂	mg/m ³	mg/m ³
CO-Gehalt	ppm			
Kesseltemperatur	°C	CO-Gehalt bei 3 % O ₂	mg/m ³	mg/m ³
Förderdruck Abgasanlage	Pa			
Rußzahl	1. Messung	2. Messung	3. Messung	Mittelwert

Mängel	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Behebung bis	
Art der Mängel / Bemerkung			
Firmenstempel			
Unterschrift des Prüforgans			
nächste Überprüfung			
Unterschrift der Betreiberin / des Betreibers			

Brennstoffverbrauch pro Jahr	
Heizöl (l)	Erdgas (m ³)
Flüssiggas (kg)	Sonstige

* optional

PRÜFBERICHT FÜR FEUERUNGSANLAGEN
Feste Brennstoffe

Stückholz Pellets Hackgut Kohle/Koks

Prüforgan		Prüfdatum	
Prüfnummer			
Feuerungsanlage (Fabrikat / Type)			
Adresse des Aufstellungsortes			
Anlagennummer *			

Messgerät

Fabrikat		Kalibrierstelle	
Typenbezeichnung		Letztkalibrierung am	

Anlass der Überprüfung

erstmalige einfache Überprüfung wiederkehrende einfache Überprüfung
 Mängelbehebung außerordentliche Überprüfung

Rostfunktion in Ordnung	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	zulässige Brennstofflagerung	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
-------------------------	---	------------------------------	---

Messwerte			Beurteilungswert	Grenzwerte
Abgastemperatur	°C	Abgasverlust	%	%
Verbrennungslufttemperatur	°C			
<input type="checkbox"/> CO ₂ -Gehalt <input type="checkbox"/> O ₂ -Gehalt	%	NO _x -Gehalt bei	mg/m ³	mg/m ³
CO-Gehalt	ppm	<input type="checkbox"/> 11 % O ₂ <input type="checkbox"/> 6 % O ₂		
Kesseltemperatur	°C	CO-Gehalt bei	mg/m ³	mg/m ³
Förderdruck Abgasanlage	Pa	<input type="checkbox"/> 11 % O ₂ <input type="checkbox"/> 6 % O ₂		

Mängel	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Behebung bis	
Art der Mängel / Bemerkung			
Firmenstempel			
Unterschrift des Prüforgans			
nächste Überprüfung			
Unterschrift der Betreiberin / des Betreibers:			

Brennstoffverbrauch pro Jahr	
Stückholz (rm)	Pellets, Hackgut (srm)
Kohle, Koks (kg)	Sonstige

* optional

PRÜFBERICHT FÜR BLOCKHEIZKRAFTWERKE (BHKW)

- HEL Dieselmotorkraftstoff Biodiesel Pflanzenöl Erdgas Flüssiggas
 Biogas Klärgas Holzgas Deponiegas

Prüforgan		Prüfdatum	
Prüfnummer			

BHKW (Fabrikat / Type)	
Adresse des Aufstellungsortes	

Messgerät			
Fabrikat		Kalibrierstelle	
Typenbezeichnung		Letztkalibrierung am	

Anlass der Überprüfung	
<input type="checkbox"/> einfache Überprüfung	<input type="checkbox"/> außerordentliche Überprüfung
<input type="checkbox"/> Mängelbehebung	

Abgasführung ordnungsgemäß	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	zulässiger Kraftstoff	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
----------------------------	---	-----------------------	---

Messwerte		Beurteilungswert		Grenzwert
CO-Gehalt	ppm	CO-Gehalt	mg/m ³	mg/m ³
NO _x -Gehalt	ppm	NO _x -Gehalt (bei 5 % O ₂)	mg/m ³	mg/m ³
Boschzahl	1. Messung	2. Messung	3. Messung	Mittelwert

Mängel	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Behebung bis	
Art der Mängel / Bemerkung			
Firmenstempel			
Unterschrift des Prüforgans			
nächste Überprüfung			
Unterschrift der Betreiberin / des Betreibers:			

Kraftstoffverbrauch pro Jahr	
Heizöl (l)	Erdgas (m ³)
Diesel (l)	Flüssiggas (kg)
Biodiesel (l)	Biogas (m ³)
Pflanzenöl (l)	Klärgas (m ³)
	Holzgas (m ³)
	Deponiegas (m ³)

PRÜFBERICHT Kesseldimensionierung -
Empfehlungen zur Verbesserung der Energieeffizienz

Betreiberin/Betreiber (Name und Anschrift)	
Adresse des Aufstellungsortes	

Prüforgan		Prüfdatum	
Prüfnummer			
Feuerungsanlage (Fabrikat/Type/ Nennwärmeleistung)			
Anlagennummer *			

Prüfung der Anlage		
Umwälzpumpe regelbar	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Wärmedämmung an Heizungsrohren / am Pufferspeicher ordnungsgemäß	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Pufferspeichervolumen ausreichend	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Regelung des Wärmeverteilsystems ordnungsgemäß	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Kessel überdimensioniert	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein

Empfehlungen für kosteneffiziente Verbesserungen der Energieeffizienz

Wartung durch Fachfirma	<input type="checkbox"/>
Durchführung einer Energieberatung	<input type="checkbox"/>
Erstellung eines Energieausweises	<input type="checkbox"/>
Regelung und hydraulischen Abgleich durch Fachfirma überprüfen lassen (Durchflussmengen, Regelintervalle, Pumpenleistung, Entlüften der Heizkörper, Pumpendruck, etc.)	<input type="checkbox"/>
Nachrüsten eines Pufferspeichers	<input type="checkbox"/>
Wärmedämmung an Heizungsrohren / am Pufferspeicher verbessern	<input type="checkbox"/>
Austausch der Umwälzpumpe	<input type="checkbox"/>
Austausch des Heizkessels	<input type="checkbox"/>

Firmenstempel Unterschrift des Prüforgans	
Unterschrift der Betreiberin / des Betreibers:	

Kontakt

Schriftliche Anfragen senden Sie bitte an post@ma36.wien.gv.at

Impressum:

Magistratsabteilung 36 – Technische Gewerbeangelegenheiten, behördliche Elektro- und Gasangelegenheiten, Feuerpolizei und Veranstaltungswesen
Dresdner Straße 73 - 75
1200 Wien
Tel.: +43 1 4000 - 36110
Fax: +43 1 4000 - 99 - 36110
E-Mail: post@ma36.wien.gv.at
Web-Adresse: <http://www.wien.gv.at/wirtschaft/gewerbe/technik/>

Titelbild: ©Thorben Wengert/PIXELIO, www.pixelio.de