

**Prüfprotokoll über die Abnahmeprüfung gem. § 11
Tiroler Gas- Heizungs- und Klimaanlagegesetz 2013 (TGHK-G 2013)**

(ein Exemplar für Behörde, ein Exemplar bei der Anlage bzw. im Objekt verwahren)

Aussteller:

Behörde:

OBJEKTDATENBLATT Seite 1/1

Adresse des Aufstellungsortes:

Weitere angeschlossene Gebäude

Gebäudetyp: Wohnhaus Bürogebäude Hotel, Gaststätte Unterrichtsgebäude
 sonstiges Gebäude:

Inhaber/Verfügungsberechtigter der Anlage, Adresse

Hausverwaltung, Adresse.

Anlagenart: Zentralheizung Raumheizgerät
 Festbrennstofffeuerung Ölfeuerung
 Diesel-BHKW Gas-BHKW
 Gasfeuerung Gasherd
 sonstige Gasverbrauchsgeräte:

Umfang der Maßnahme:
 Neuerrichtung
 wesentliche Änderung in bestehendem Gebäude
Baujahr des bestehenden Gebäudes:

Objektdaten bei Zentralheizungsanlagen:

Raumheizlast des Gebäudes:kW
(ermittelt aus: Energieausweis Heizlastberechnung Brennstoffverbrauch Sonstiges)

Heizlast für Warmwasserbereitung:kW
(ermittelt aus: Energieausweis Heizlastberechnung Brennstoffverbrauch Sonstiges)

Gesamtheizlast:kW

ANLAGENDATENBLATT Seite 2/2

Beschreibung der Brennstofflagerung und der Brennstoffleitung, des Aufstellungsraumes der Feuerungsanlage/BHKW/des Gasverbrauchsgerätes sowie der allfälligen Abgas-/Kaminanlage (inkl. Grundrisspläne und Schnitte im Maßstab 1:100):

--

ABNAHMEBEFUND 1/2

Objektdatenblatt und Anlagendatenblatt vorhanden und vollständig befüllt?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Der Einbau/Änderung der im Objekt- und Anlagendatenblatt beschriebenen Anlage erfolgte nach den maßgebenden technischen Erfordernissen (§ 3 Abs.1 und Verordnungen nach § 2 Abs. 2 TGHK-G 2013) und wurde ordnungsgemäß ausgeführt?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Die Feuerungsanlage verfügt über nachstehende Merkmale: 1) Konformitätszeichen 2) Typenschild 3) Technische Dokumentation (Gem. § 11 Abs. 2 lit. e) TGHK-G 2013) bzw. liegt alternativ ein Bericht über die Typenprüfung vor?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Bei gasbetriebenen Feuerungsanlagen/Gasanlagen: Eine Bestätigung gem. § 11 Abs. 2 lit. c) TGHK-G 2013 liegt vor? (Vordruck siehe Blattbeilage 2)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> nicht zutreffend
Das entsprechende Prüfprotokoll gem. § 11 Abs. 2 lit. d) Z. 1 TGHK-G 2013 nach Maßgabe der entsprechenden Anlage 10 bis 13 der Tiroler Gas- Heizungs- und Klimaanlagenverordnung 2014 liegt vor?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> nicht zutreffend
Gem. § 11 Abs. 2 lit. f) TGHK-G 2013, wird bestätigt, dass die Auslegung des Heizsystems zur Gebäudegesamtheizlast passt.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> nicht zutreffend
Gem. § 11 Abs. 2 lit. d) Z. 2 TGHK-G 2013, wird bestätigt, dass der erforderliche Pufferspeicher ausreichend dimensioniert ist.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> nicht zutreffend
Eine Bestätigung über den ordnungsgemäßen Einbau des Brennstofflagers und der Fördereinrichtungen liegt vor? (Vordruck siehe Blattbeilage 1)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> nicht zutreffend
Ein Inspektionsbericht gem. §16 TGHK-G 2013 liegt vor? (Vordruck gem. Anhang D ÖNORM M 7510 Teil 1 Ausgabe 2014)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> nicht zutreffend

Abnahmeprüfung Rauchgasanlage: (vom Rauchfangkehrer auszufüllen):

Es wird bestätigt, dass die beschriebene Rauchgasanlage den maßgebenden technischen Erfordernissen entspricht und die Ausführung ordnungsgemäß erfolgt ist.

....., am

(Ort)

(Datum)

(Unterschrift des Prüforgans)

ABNAHMEBEFUND 2/2

Die gesamte Anlage entspricht *-mit Ausnahme nachstehender Abweichungen-* der vorgelegten Beschreibung, den beiliegenden Plänen und wurde nach dem Stand der Technik den Erfordernissen der Sicherheit, des Brandschutzes, der Energieeinsparung, der Gesundheit, des Umwelt- und Schallschutzes entsprechend geplant und ausgeführt. Alle für die Inbetriebnahme der Anlage erforderlichen Bestätigungen sind vorhanden: Ja Nein

Gegen die Inbetriebnahme gegenständlicher Anlage bestehen *keine/folgende* Einwände:

(nicht zutreffendes Streichen)

....., am

(Ort)

(Datum)

(Unterschrift und Stempel des/der AusstellerIn)

Abweichungen:

Blattbeilage 1 zum Objekt- und Anlagendatenblatt

Abnahme- und wiederkehrende Überprüfung nach dem Tiroler Gas- Heizungs- und Klimaanlagengesetz 2013

(bei der Anlage zu verwahren und im Rahmen von Überprüfungen vom Prüforgang auszufüllen)

Blattbeilage 1 (Brennstofflagerung und Leitung bzw. Brennstoffförderung):

Abnahmeprüfung: Es wird bestätigt, dass die im Anlagendatenblatt beschriebene Brennstofflagerung samt Brennstoffleitung/Brennstoffförderung den maßgebenden technischen Erfordernissen entspricht und die Ausführung ordnungsgemäß erfolgt ist.

....., am
(Ort) (Datum) (Unterschrift des Prüforgang)

Die nächste Überprüfung hat gem. §14 Abs. 1 lit. b) oder d) TGHK-G 2013 am zu erfolgen.

Periodische Überprüfung der Brennstofflagerung und Leitung/Förderung gem. §14 Abs. 1 lit. b) oder d) TGHK-G 2013 durchgeführt am:.....

Mängel: Ja Nein Behebung bis:

Bemerkung:

Nächste Überprüfung:.....

....., am
(Ort) (Datum) (Unterschrift des Prüforgang)

Periodische Überprüfung der Brennstofflagerung und Leitung/Förderung gem. §14 Abs. 1 lit. b) oder d) TGHK-G 2013 durchgeführt am:.....

Mängel: Ja Nein Behebung bis:

Bemerkung:

Nächste Überprüfung:.....

....., am
(Ort) (Datum) (Unterschrift des Prüforgang)

Periodische Überprüfung der Brennstofflagerung und Leitung/Förderung gem. §14 Abs. 1 lit. b) oder d) TGHK-G 2013 durchgeführt am:.....

Mängel: Ja Nein Behebung bis:

Bemerkung:

Nächste Überprüfung:.....

....., am
(Ort) (Datum) (Unterschrift des Prüforgang)

Periodische Überprüfung der Brennstofflagerung und Leitung/Förderung gem. §14 Abs. 1 lit. b) oder d) TGHK-G 2013 durchgeführt am:.....

Mängel: Ja Nein Behebung bis:

Bemerkung:

Nächste Überprüfung:.....

....., am
(Ort) (Datum) (Unterschrift des Prüforgang)

Blattbeilage 2 zum Objekt- und Anlagendatenblatt

Abnahme- und wiederkehrende Überprüfung nach dem Tiroler Gas- Heizungs- und Klimaanlagegesetz 2013

(bei der Anlage zu verwahren und im Rahmen von Überprüfungen vom Prüforgang auszufüllen)

BEILAGE 2 (Gasanlage):

Abnahmeprüfung (§ 11 Abs. 2 lit. c) TGHKG 2013):

Es wird bestätigt, dass die im Anlagendatenblatt beschriebene Gasanlage den maßgebenden technischen Erfordernissen entspricht und die Ausführung ordnungsgemäß erfolgt ist, sowie die Dichtheit der Gasanlage einschließlich der Leitungen sowie die richtige Einstellung und die ordnungsgemäße Funktion, insbesondere auch der Sicherheits- und Regeleinrichtungen, der Abgasanlagen und der allenfalls erforderlichen Lüftungsanlagen sichergestellt ist.

....., am
(Ort) (Datum) (Unterschrift des Prüforgang)

Die nächste sicherheitstechnische Überprüfung gem. §14 Abs. 1 lit. a TGHK-G 2013 hat am zu erfolgen.

Periodische Prüfung der Gasanlage gem. § 14 Abs. 1 lit. a) TGHK-G 2013 durchgeführt am:.....

Mängel: Ja Nein Behebung bis:

Bemerkung:

Nächste Überprüfung:.....

....., am
(Ort) (Datum) (Unterschrift des Prüforgang)

Periodische Prüfung der Gasanlage gem. § 14 Abs. 1 lit. a) TGHK-G 2013 durchgeführt am:.....

Mängel: Ja Nein Behebung bis:

Bemerkung:

Nächste Überprüfung:.....

....., am
(Ort) (Datum) (Unterschrift des Prüforgang)

Periodische Prüfung der Gasanlage gem. § 14 Abs. 1 lit. a) TGHK-G 2013 durchgeführt am:.....

Mängel: Ja Nein Behebung bis:

Bemerkung:

Nächste Überprüfung:.....

....., am
(Ort) (Datum) (Unterschrift des Prüforgang)

Periodische Prüfung der Gasanlage gem. § 14 Abs. 1 lit. a) TGHK-G 2013 durchgeführt am:.....

Mängel: Ja Nein Behebung bis:

Bemerkung:

Nächste Überprüfung:.....

....., am
(Ort) (Datum) (Unterschrift des Prüforgang)