

Antrag zur Überprüfung einer Gebührenrechnung des Bezirkskaminkehrermeisters

Antragsteller / Antragstellerin		Tel.:
Familiename		Vorname
Wohnanschrift: Straße	PLZ Ort	

Folgende Rechnung soll überprüft werden: - Ist in Kopie beigelegt -		
Rechnungsnummer		Rechnungsdatum
betreffend das Anwesen	Straße	PLZ Ort

Die Rechnung soll überprüft werden, weil	
<input type="checkbox"/>	der Rechnungsbetrag gegenüber der Vorjahresrechnung abweicht, obwohl an dem zu überprüfenden Anwesen keine Änderungen (z.B. Art oder Wärmeleistung der Heizungsanlage, Kaminhöhe, Anzahl der Feuerstätten u. ä.) erfolgt sind. <i>Die Vorjahresrechnung ist in Kopie beigelegt</i>
<input type="checkbox"/>	in ihr aufgeführte Leistungen nicht erbracht worden sind; die fraglichen Leistungen sind in der Rechnung entsprechend markiert.
<input type="checkbox"/>	diese in ihrer Gesamtheit für mich nicht nachvollziehbar ist.

Angaben zu dem/n Kamin/en:	Kamin 1	Kamin 2	Kamin 3	Kamin 4	Kamin 5
Kaminhöhe (Entfernung Sohle – Mündung)	m	m	m	m	m
Einzelkamin mit nur einem Innenrohr („Zug“)	<input type="checkbox"/>				
Kamingruppe mit 2 oder mehr Innenrohren	<input type="checkbox"/>				

Angaben zu den Feuerstätten

Gaszentralheizung					
Nennwärmeleistung in KW	Angeschlossen an				
	Kamin 1	Kamin 2	Kamin 3	Kamin 4	Kamin 5
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Abgasrohr	Länge des Abgasrohrs in Meter	Innen - Durchmesser des Abgasrohrs			
		<input type="checkbox"/> kleiner als 18 cm		<input type="checkbox"/> 18 cm und größer	
Anzahl der Richtungsänderungen (Anzahl der Bögen):	Falls der Höhenunterschied zwischen Fußboden und Abgasrohr mehr als 1,50 m beträgt: genaue Höhenangabe:		Ist das Abgasrohr wärmeisoliert, Anzahl der Reinigungsöffnungen:		
Versorgung mit Verbrennungsluft mittels					
<input type="checkbox"/> Lüftungsleitung / -Schacht: Deren Anzahl	<input type="checkbox"/> Verbrennungsluftverbund: Anzahl der Verbundräume		<input type="checkbox"/> Verbrennungsluftöffnung ins Freie: Anzahl der Öffnungen		

Ölzentralheizung					
Nennwärmeleistung in KW	Angeschlossen an				
	Kamin 1	Kamin 2	Kamin 3	Kamin 4	Kamin 5
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rauchrohr	Länge des Rauchrohrs in Meter	Innen - Durchmesser des Rauchrohrs			
		<input type="checkbox"/> kleiner als 18 cm		<input type="checkbox"/> 18 cm und größer	
Anzahl der Richtungsänderungen (Anzahl der Bögen)	Falls der Höhenunterschied zwischen Fußboden und Rauchrohr mehr als 1,50 m beträgt: genaue Höhenangabe		Ist das Rauchrohr wärmeisoliert, Anzahl der Reinigungsöffnungen		
Versorgung mit Verbrennungsluft mittels					
<input type="checkbox"/> Lüftungsleitung / -Schacht: Deren Anzahl:	<input type="checkbox"/> Verbrennungsluftverbund: Anzahl der Verbundräume:		<input type="checkbox"/> Verbrennungsluftöffnung ins Freie: Anzahl der Öffnungen:		

Zentralheizung für feste Brennstoffe (Holz, Kohle)					
Nennwärmeleistung in KW	Angeschlossen an				
	Kamin 1 <input type="checkbox"/>	Kamin 2 <input type="checkbox"/>	Kamin 3 <input type="checkbox"/>	Kamin 4 <input type="checkbox"/>	Kamin 5 <input type="checkbox"/>
Rauchrohr	Länge des Rauchrohrs in Meter	Innen - Durchmesser des Rauchrohrs			
		<input type="checkbox"/> kleiner als 18 cm		<input type="checkbox"/> 18 cm und größer	
Anzahl der Richtungsänderungen (Anzahl der Bögen)	Falls der Höhenunterschied zwischen Fußboden und Rauchrohr mehr als 1,50 m beträgt: genaue Höhenangabe		Ist das Rauchrohr wärmeisoliert, Anzahl der Reinigungsöffnungen		
Versorgung mit Verbrennungsluft mittels					
<input type="checkbox"/> Lüftungsleitung / - Schacht: Deren Anzahl:	<input type="checkbox"/> Verbrennungsluftverbund: Anzahl der Verbundräume:		<input type="checkbox"/> Verbrennungsluftöffnung ins Freie: Anzahl der Öffnungen:		

Eigenständige Gasfeuerstätte zur zentralen Warmwasseraufbereitung					
Nennwärmeleistung in KW	Angeschlossen an				
	Kamin 1 <input type="checkbox"/>	Kamin 2 <input type="checkbox"/>	Kamin 3 <input type="checkbox"/>	Kamin 4 <input type="checkbox"/>	Kamin 5 <input type="checkbox"/>
Abgasrohr	Länge des Abgasrohrs in Meter	Innen - Durchmesser des Abgasrohrs			
		<input type="checkbox"/> kleiner als 18 cm		<input type="checkbox"/> 18 cm und größer	
Anzahl der Richtungsänderungen (Anzahl der Bögen)	Falls der Höhenunterschied zwischen Fußboden und Abgasrohr mehr als 1,50 m beträgt: genaue Höhenangabe		Ist das Abgasrohr wärmeisoliert, Anzahl der Reinigungsöffnungen		
Versorgung mit Verbrennungsluft mittels					
<input type="checkbox"/> Lüftungsleitung / - Schacht: Deren Anzahl:	<input type="checkbox"/> Verbrennungsluftverbund: Anzahl der Verbundräume:		<input type="checkbox"/> Verbrennungsluftöffnung ins Freie: Anzahl der Öffnungen:		

Eigenständige Ölf Feuerstätte zur zentralen Warmwasseraufbereitung					
Nennwärmeleistung in KW	Angeschlossen an				
	Kamin 1 <input type="checkbox"/>	Kamin 2 <input type="checkbox"/>	Kamin 3 <input type="checkbox"/>	Kamin 4 <input type="checkbox"/>	Kamin 5 <input type="checkbox"/>
Rauchrohr	Länge des Rauchrohrs in Meter	Innen - Durchmesser des Rauchrohrs			
		<input type="checkbox"/> kleiner als 18 cm		<input type="checkbox"/> 18 cm und größer	
Anzahl der Richtungsänderungen (Anzahl der Bögen)	Falls der Höhenunterschied zwischen Fußboden und Rauchrohr mehr als 1,50 m beträgt: genaue Höhenangabe		Ist das Rauchrohr wärmeisoliert, Anzahl der Reinigungsöffnungen		
Versorgung mit Verbrennungsluft mittels					
<input type="checkbox"/> Lüftungsleitung / - Schacht: Deren Anzahl:	<input type="checkbox"/> Verbrennungsluftverbund: Anzahl der Verbundräume:		<input type="checkbox"/> Verbrennungsluftöffnung ins Freie: Anzahl der Öffnungen:		

Eigenständige Feuerstätte für feste Brennstoffe (Holz, Kohle) zur zentralen Warmwasseraufbereitung					
Nennwärmeleistung in KW	Angeschlossen an				
	Kamin 1 <input type="checkbox"/>	Kamin 2 <input type="checkbox"/>	Kamin 3 <input type="checkbox"/>	Kamin 4 <input type="checkbox"/>	Kamin 5 <input type="checkbox"/>
Rauchrohr	Länge des Rauchrohrs in Meter	Innen - Durchmesser des Rauchrohrs			
		<input type="checkbox"/> kleiner als 18 cm		<input type="checkbox"/> 18 cm und größer	
Anzahl der Richtungsänderungen (Anzahl der Bögen)	Falls der Höhenunterschied zwischen Fußboden und Rauchrohr mehr als 1,50 m beträgt: genaue Höhenangabe		Ist das Rauchrohr wärmeisoliert, Anzahl der Reinigungsöffnungen		
Versorgung mit Verbrennungsluft mittels					
<input type="checkbox"/> Lüftungsleitung / - Schacht: Deren Anzahl:	<input type="checkbox"/> Verbrennungsluftverbund: Anzahl der Verbundräume:		<input type="checkbox"/> Verbrennungsluftöffnung ins Freie: Anzahl der Öffnungen:		

Sonstige kamingebundene Feuerstätten						
Art	Anzahl (insgesamt)	Angeschlossen an				
		Kamin 1	Kamin 2	Kamin 3	Kamin 4	Kamin 5
Kachelofen		<input type="checkbox"/>				
Offener Kamin		<input type="checkbox"/>				
Einzelöfen		<input type="checkbox"/>				
Gasfeuerstätten		<input type="checkbox"/>				

Nicht kamingebundene Feuerstätten						
Art	Anzahl / Nennwärmeleistung in kw					
	Anzahl	kw	Anzahl	kw	Anzahl	kw
Kleinwasserheizer						
Außenwand - Gasfeuerstätte						

Räucherkerker mit Nutzung für den häuslichen Bedarf						
Größe der zu kehrenden Fläche in qm	Angeschlossen an					
	Kamin 1	Kamin 2	Kamin 3	Kamin 4	Kamin 5	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rauchrohr	Länge des Rauchrohrs in Meter		Innen - Durchmesser des Rauchrohrs			
			<input type="checkbox"/> kleiner als 18 cm		<input type="checkbox"/> 18 cm und größer	
Anzahl der Richtungs- änderungen (Anzahl der Bögen)	Falls der Höhenunterschied zwischen Fußboden und Rauchrohr mehr als 1,50 m beträgt: genaue Höhenangabe			Ist das Rauchrohr wärme- isoliert, Anzahl der Reini- gungsöffnungen		
Versorgung mit Verbrennungsluft mittels						
<input type="checkbox"/> Lüftungsleitung / - Schacht: Deren Anzahl:	<input type="checkbox"/> Verbrennungsluftverbund: Anzahl der Verbundräume:		<input type="checkbox"/> Verbrennungsluftöffnung ins Freie: Anzahl der Öffnungen:			

Räucherkerker mit einer über den häuslichen Bedarf hinausgehenden Nutzung						
Größe der zu kehrenden Fläche in qm	Angeschlossen an					
	Kamin 1	Kamin 2	Kamin 3	Kamin 4	Kamin 5	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rauchrohr	Länge des Rauchrohrs in Meter		Innen - Durchmesser des Rauchrohrs			
			<input type="checkbox"/> kleiner als 18 cm		<input type="checkbox"/> 18 cm und größer	
Anzahl der Richtungs- änderungen (Anzahl der Bögen)	Falls der Höhenunterschied zwischen Fußboden und Rauchrohr mehr als 1,50 m beträgt: genaue Höhenangabe			Ist das Rauchrohr wärme- isoliert, Anzahl der Reini- gungsöffnungen		
Versorgung mit Verbrennungsluft mittels						
<input type="checkbox"/> Lüftungsleitung / - Schacht: Deren Anzahl:	<input type="checkbox"/> Verbrennungsluftverbund: Anzahl der Verbundräume:		<input type="checkbox"/> Verbrennungsluftöffnung ins Freie: Anzahl der Öffnungen:			

Dunstanlagen mit einer über den häuslichen Bedarf hinausgehenden Nutzung			
Fläche der Dunstfilter	m ²	Gesamtlänge der Dunstleitung	m Anzahl der Prüföffnungen

Ort, Datum	Unterschrift