

Kassenzeichen	Eingangsvermerk
---------------	-----------------

Stadtverwaltung Strausberg
FB Zentrale Dienste
FG Finanzen
Hegermühlenstraße 58
15344 Strausberg

Überprüfung der vorhandenen Grundsteuer-Ersatzbemessung für das Jahr.....

1. Angaben zum Grundstück

Anschrift des Wohngrundstückes (Straße, Haus-Nr.)		
Gemarkung	Flur	Flurstück

2. Abgabe der Grundsteuer-Anmeldung von

Name, Vorname
vollständige Anschrift

- als Eigentümer als Verwalter als Miteigentümer

3. Eigentümer des Wohngrundstückes ist/sind

Name, Vorname	vollständige Anschrift
---------------	------------------------

- Es wurden seit der letzten Überprüfung / Einreichung der Grundsteuer-Anmeldung keine Änderungen auf dem Wohngrundstück vorgenommen.
Eine Neuberechnung der Grundsteuer ist nicht erforderlich.**

4. Abgeschlossene bzw. durchgeführte Baumaßnahmen im Jahr

(Heizungseinbau; Innen-WC; Erweiterung der Wohnfläche; Errichtung einer Garage)

Art der Baumaßnahme	Jahr

5. Besitzerwechsel

Jahr	Erwerber	Kaufvertrag vom (UR-Nummer)

6. Berechnung der Grundsteuer nach der steuerpflichtigen Wohn- oder Nutzfläche

a) für Wohnungen, die mit Bad, Innen-WC und Sammelheizung ausgestattet sind

Wohnfläche	m ² x	EUR/m ² =	EUR
------------	------------------	----------------------	-----

b) für andere Wohnungen

Wohnfläche	m ² x	EUR/m ² =	EUR
------------	------------------	----------------------	-----

c) für anderweitig- z.B. freiberuflich oder gewerblich genutzte Räume

Wohnfläche	m ² x	EUR/m ² =	EUR
------------	------------------	----------------------	-----

d) je Abstellplatz für PKW in einer Garage

Anzahl der Abstellplätze	x	EUR/m ² =	EUR
--------------------------	---	----------------------	-----

e) jährlich zu entrichtende Grundsteuer (Summe a - d)

EUR

Die Stadt Strausberg nimmt Ihre Erklärung unter dem Vorbehalt der Nachprüfung an.

Die Erklärung ist von Ihnen als Steuerpflichtige/r wahrheitsgemäß nach bestem Wissen und Gewissen richtig und vollständig abzugeben und durch Unterschrift zu versichern.

Ort, Datum

eigenhändige Unterschrift