

## Erhebung der Arbeitswerte im Begierungsbezirk .....

Aufstellung aller Arbeiten nach Kehrbuch, Stand .....

Stadt/Kreis ....., Kehrbezirks-Nr.: .....

| Kurz-zeichen | Arbeitsart                      | Anzahl | AW aller im Folgejahr anfallenden Arbeiten | AW der im Erhebungszeitraum durchzurührenden Arbeiten |
|--------------|---------------------------------|--------|--|---|
| GW           | Grundgebühr jährlich            |        |  |   |
| 1 GW         | Grundgebühr ungerades Jahr      |        |  |   |
| 2 GW         | Grundgebühr gerades Jahr        |        |  |   |
| FS           | Feuerstättenschau jährlich      |        |  |   |
| FS 2         | Feuerstättenschau zweijährig    |        |  |   |
| AG 4         | Arbeitsgebühr 4x                |        |  |   |
| AG 3         | Arbeitsgebühr 3x                |        |  |   |
| AG 2         | Arbeitsgebühr 2x                |        |  |   |
| AG 1         | Arbeitsgebühr 1x jährlich       |        |  |   |
| 1 AG1        | Arbeitsgebühr 1x ungerades Jahr |        |  |   |
| 2 AG1        | Arbeitsgebühr 1x gerades Jahr   |        |  |   |
| R4           | Rauchschorndeine 4x             |        |  |   |
| S4B          | Rauchschorndeine 4x (bestiegen) |        |  |   |
| S4           | Rauchschorndeine 4x (über 1600) |        |  |   |
| K4           | Rauchkanäle/Rohre 4x            |        |  |   |
| B4B          | Rauchkanäle 4x (bestiegen)      |        |  |   |
| B4           | Rauchkanäle 4x (über 1600)      |        |  |   |
| R3           | Rauchschorndeine 3x             |        |  |   |
| S3B          | Rauchschorndeine 3x (bestiegen) |        |  |   |
| S3           | Rauchschorndeine 3x (über 1600) |        |  |   |
| K3           | Rauchkanäle/Rohre 3x            |        |  |   |
| B3B          | Rauchkanäle 3x (bestiegen)      |        |  |   |
| B3           | Rauchkanäle 3x (über 1600)      |        |  |   |
| R2           | Rauchschorndeine 2x             |        |  |   |
| S2B          | Rauchschorndeine 2x (bestiegen) |        |  |   |
| S2           | Rauchschorndeine 2x (über 1600) |        |  |   |
| K2           | Rauchkanäle/Rohre 2x            |        |  |   |

7125

| Kurzzeichen | Arbeitsart  | Anzahl | AW aller im Folgejahr anfallenden Arbeiten | AW der im Erhebungszeitraum durchzuführenden Arbeiten |
|-------------|---|--------|--|---|
| B2B         | Rauchkanäle 2x (bestiegen)  |        |  |   |
| B2          | Rauchkanäle 2x (über 1600)  |        |  |   |
| R1          | Rauch-/Ölschornstein 1x   |        |  |   |
| S1B         | Rauch-/Ölschornstein 1x (bestiegen)   |        |  |   |
| S1          | Rauch-/Ölschornstein 1x (über 1600)   |        |  |   |
| K1          | Rauchkanäle/Rohre 1x  |        |  |   |
| B1B         | Rauchkanäle 1x (bestiegen)  |        |  |   |
| B1          | Rauchkanäle 1x (über 1600)  |        |  |   |
| G1          | Gasschornstein 1x jährlich  |        |  |   |
| 1 G1        | Gasschornstein 1x ungerades Jahr  |        |  |   |
| 2 G1        | Gasschornstein ix gerades Jahr  |        |  |   |
| A 1         | Abluftschornstein 1x  |        |  |   |
| Z1          | Zulufteinrichtung 1x jährlich   |        |  |   |
| 1 Z1        | Zulufteinrichtung 1x ungerades Jahr   |        |  |   |
| 2 Z1        | Zulufteinrichtung 1x gerades Jahr   |        |  |   |
| AP          | Abgaswegeprüfung jährlich   |        |  |   |
| 1 AP        | Abgaswegeprüfung ungerades Jahr   |        |  |   |
| 2 AP        | Abgaswegeprüfung gerades Jahr   |        |  |   |
| APW         | jede weitere Feuerstätte jährlich   |        |  |   |
| 1 APW       | jede weitere Feuerstätte ungerades Jahr                                     |        |  |   |
| 2 APW       | jede weitere Feuerstätte gerades Jahr                                       |        |  |   |
| GC          | Abgaswegeüberprüfung und CO-Messung jährlich                                |        |  |   |
| 1 GC        | Abgaswegeüberprüfung und CO-Messung ungerades Jahr                          |        |  |   |
| 2 GC        | Abgaswegeüberprüfung und CO-Messung gerades Jahr                            |        |  |   |
| GCW         | Abgaswegeüberprüfung und CO-Messung jede weitere Feuerstätte jährlich       |        |  |   |
| 1 GCW       | Abgaswegeüberprüfung und CO-Messung jede weitere Feuerstätte ungerades Jahr |        |  |   |
| 2 GCW       | Abgaswegeüberprüfung und CO-Messung jede weitere Feuerstätte gerades Jahr   |        |  |   |
| AC          | Abgaswegeüberprüfung und CO-Messung jährlich                                |        |  |   |

**7125**

| Kurz-zeichen | Arbeitsart  | Anzahl | AW aller im Folgejahr anfallenden Arbeiten | AW der im Erhebungszeitraum durchzuführenden Arbeiten |
|--------------|---|--------|--|---|
| 1 AC         | Abgaswegeüberprüfung und CO-Messung ungerades Jahr                          |        |  |   |
| 2 AC         | Abgaswegeüberprüfung und CO-Messung gerades Jahr                            |        |  |   |
| ACW          | Abgaswegeüberprüfung und CO-Messung jede weitere Feuerstätte jährlich       |        |  |   |
| 1ACW         | Abgaswegeüberprüfung und CO-Messung jede weitere Feuerstätte ungerades Jahr |        |  |   |
| 2 ACW        | Abgaswegeüberprüfung und CO-Messung jede weitere Feuerstätte gerades Jahr   |        |  |   |
| AM1          | Abgaswegeüberprüfung und 1. BImSchV.-Messung und CO-Messung jährlich        |        |  |   |
| 1 AM1        | Abgaswegeüberprüfung und 1. BImSch V.-Messung und CO-Messung ungerades Jahr |        |  |   |
| 2 AM1        | Abgaswegeüberprüfung und 1. BImSchV.-Messung und CO-Messung gerades Jahr    |        |  |   |
| AM2          | jede weitere Feuerstätte jährlich   |        |  |   |
| 1AM2         | jede weitere Feuerstätte ungerades Jahr                                     |        |  |   |
| 2 AM2        | jede weitere Feuerstätte gerades Jahr                                       |        |  |   |
| MI           | 1. BImSch V.-Messung jährlich   |        |  |   |
| 1 M1         | 1. BImSchV.-Messung ungerades Jahr  |        |  |   |
| 2 MI         | 1. BImSchV.-Messung gerades Jahr  |        |  |   |
| M1W          | 1. BImSchV.-Messung jede weitere Feuerstätte jährlich                       |        |  |   |
| 1 M1W        | 1. BImSchV.-Messung jede weitere Feuerstätte ungerades Jahr                 |        |  |   |
| 2 M1W        | 1. BImSchV.-Messung jede weitere Feuerstätte gerades Jahr                   |        |  |   |
| E1           | 1. BImSchV.-Messung/Öl  |        |  |   |
| E1W          | 1. BImSchV.-Messung/Öl jede weitere Feuerstätte                             |        |  |   |
| EO           | 1. BImSchV.-Messung/Öl-Brennwert  |        |  |   |
| EOW          | 1. BImSchV.-Messung/Öl-Brennwert jede weitere Feuerstätte                   |        |  |   |
| F1           | Feststoffmessung und CO-Messung   |        |  |   |
| F1W          | Feststoffmessung und CO-Messung jede weitere Feuerstätte                    |        |  |   |

7125

| Kurz-zeichen | Arbeitsart   | Anzahl | AW aller im Folgejahr anfallenden Arbeiten | AW der im Erhebungszeitraum durchzuführenden Arbeiten |
|--------------|--|--------|--|---|
|              | <b>Gesamtvolume AW</b>   |        |  |   |
|              |  |        |  |   |
|              | AW fällig ab 2002/§ 3 Abs. 1 Nr. 4 KÜO                             |        |  |   |
|              | AW fällig ab 2003/§ 3 Abs. 1 Nr. 4 KÜO                             |        |  |   |
|              | AW fällig ab 2004/§ 3 Abs. 1 Nr. 4 KÜO                             |        |  |   |
|              | AW fällig ab 2005/§ 3 Abs. 1 Nr. 4 KÜO                             |        |  |   |
|              | Summe der nicht regelmäßig wiederkehrenden Arbeiten nach KÜO in AW |        |  |   |

Unterschrift

Stempel

Datum