



HEB GmbH | Fuhrparkstraße 14-20 | 58089 Hagen

Stadtkanzlei
- Bezirksverwaltungsstelle Hohenlimburg (01/120)
z. Hd. Frau Sonja Oschmann
Rathaus Hohenlimburg - Freiheitstraße 3

Ansprechpartner	J. Jagusch
Telefon	02331 3544-4104
Fax	02331 25385
E-Mail	j.jagusch@heb-hagen.de
Standort	HEB GmbH - Hagener Entsorgungsbetrieb Verwaltung Fuhrparkstraße 14 - 20 58089 Hagen
Ihr Zeichen	-
Mein Zeichen	HEB/UK
Datum	25.04.2018

Einsatz von Unterflurpapierkörben in der Möllerstraße 29-37

Wir haben den Bereich der Möllerstraße 29-37 vor Ort auf eine mögliche **Umrüstung** auf einen Unterflurbehälter **überprüft**. Hierbei haben wir neben dem Standort des Behälters auch die verkehrliche Situation, die Füllgrade der bestehenden **Papierkörbe** im Umfeld sowie die Anfahrbarekeit durch unser großes Leerungsfahrzeug für die unterirdischen Sammelbehälter **berücksichtigt**.

Die **Möllerstraße** ist an der genannten Stelle eine enge **Einbahnstraße** mit **seitlichen** Parkstreifen. Würde dort ein **Unterflurpapierkorb** installiert, würde unser **Leerungsfahrzeug** die gesamte **Straße blockieren**. Zudem müsste mindestens ein Parkplatz auf dem Seitenstreifen **wegfallen**, weil wir nicht über parkende Autos **hinweg leeren** können. Überdies **stehen bauliche** Gegebenheiten (Bäume, **Laternen**, **Leitungsverläufe**) einem Einbau in diesem **Straßenabschnitt** entgegen. Der gesamte Abschnitt ist ca. 65 Meter lang. Gegenüber dem genannten Bereich stehen drei Papierkörbe für die **Entsorgung** zur Verfügung. Zum Vergleich: Ein Unterflursystem fasst 1.300 Liter Müll. Im gesamten **Stadtgebiet** in Hohenlimburg (inklusive „Esserstraße“ und „Im Kley“) **entsorgen** wir knapp 900 Liter Abfall in der **Woche**. Zudem **stehen** dem Einbau eines einzelnen **Unterflursystems** wirtschaftliche **Aspekte** entgegen. Der Einsatz von Unterflurbehältern sollte im Sinne der **Gebührenzahler** auch zu einer wirtschaftlichen Optimierung beitragen. Da wir aber - anders als in der Hagener **Innenstadt** - in Hohenlimburg zukünftig dann zwei Systeme bewirtschaften **müssten**, also die oberirdischen **Papierkörbe** mithilfe der Straßenreinigungskolonne und die **Unterflursysteme** über das **Saugfahrzeug**, würde sich hier ein **negativer Effekt** einstellen.

Daher ist der Einbau eines Unterflurpapierkorbs aus unserer Sicht **derzeit nicht sinnvoll**.

Gez.

J. Jagusch