



An den
Bürgermeister der
Gemeinde Lotte
Westerkappeler Straße 19
49504 Lotte

Lotte, 13.05.2019

Antrag der SPD-Fraktion im Rat der Gemeinde Lotte

Der Rat der Gemeinde Lotte bzw. der zuständige Fachausschuss möge folgenden Beschluss fassen:

Eltern von Neugeborenen / Kleinkindern wird für einen Zeitraum von zwei vollen Kalenderjahren ohne Mehrpreis ein 120 Liter Restmüllgefäß anstelle eines 80 Liter Müllgefäßes zur Verfügung gestellt.

Begründung:

Eltern von Kleinkindern kommen in der Regel mit einem Standardmüllgefäß mit einem Volumen von 80 Litern und einer vierwöchigen Leerung aufgrund der anfallenden Einwegwindeln nicht aus.

Im Hinblick auf die von allen gewollte Förderung junger Familien, würden wir es begrüßen, wenn die Gemeinde diesen Eltern für die Zeit des erhöhten Abfallaufkommens ein 120 Liter Müllgefäß ohne Mehrpreis gegenüber dem Standardgefäß zur Verfügung gestellt würde.

Dieses Angebot soll für Eltern gelten, die bei der Geburt des Kindes bereits ihren Wohnsitz in der Gemeinde hatten. Die Bereitstellung des größeren Müllgefäßes soll mindestens zwei volle Kalenderjahre betragen und dann mit der Erstellung des Gebührenbescheides der Gemeindeverwaltung enden. Im Falle im Falle eines 2. Kindes in diesem Zeitraum ist eine Doppelförderung ausgeschlossen.

Finanzielle Auswirkungen:

Der Mehrpreis pro Abfallgefäß beträgt derzeit 22,50 € pro Jahr. Ausgehend von 150 Geburten pro Jahr und einem Gleichzeitigkeitsfaktor von 2,5 ergibt sich ein jährlicher Förderbetrag von 8.437,5 €. Geht man davon aus, dass nur die Hälfte der Berechtigten das Angebot annimmt (Bewohner von Mehrfamilienhäusern scheiden aus), dann betragen die jährlichen Kosten rund 4.200 €. Diese Kosten würden auf die Gebühren für alle Müllgefäße umgelegt, so dass für die Gemeinde außer dem Aufwand für die Verwaltung keine Kosten entstehen.

Der aus dieser Regelung resultierende Mehrpreis für die anderen Nutzer des Müllsystems ist sehr gering und daher aus Sicht der SPD Fraktion zumutbar.

Hermann Brandebusemeyer
Stellvertr. Fraktionsvorsitzender

