

# Bezirksverordnetenversammlung Marzahn-Hellersdorf von Berlin

## VIII. Wahlperiode

Ursprung: Antrag, Fraktion der CDU

Beteiligung:

<b>Antrag</b>  Fraktion der CDU	<b>Drs.-Nr.:</b>  Verfasserin/ Verfasser:	<b>noch nicht gelistet</b>  Kräning, Matthias Herrmann, Alexander Lehmann, Michael				
<b>„Geschwindigkeitsbegrenzung auf der Lemkestraße beibehalten!“</b>						
Beratungsfolge: <table><tr><td><i>Datum</i></td><td><i>Gremium</i></td></tr><tr><td>27.09.2018</td><td>Bezirksverordnetenversammlung</td></tr></table>			<i>Datum</i>	<i>Gremium</i>	27.09.2018	Bezirksverordnetenversammlung
<i>Datum</i>	<i>Gremium</i>					
27.09.2018	Bezirksverordnetenversammlung					

### Die BVV möge beschließen:

Dem Bezirksamt wird empfohlen, sich gegenüber dem Senat dafür einzusetzen, dass das bestehende Tempolimit auf 30 km/h auch nach der Sanierung der Lemkestraße bestehen bleibt, und auf den nördlichen Teil sowie die umliegenden Straßen wie die Menzelstraße und die Landsberger Straße ausgeweitet wird.

### Begründung:

Mit 5,5 Mio.€ stehen dem Bezirk ab 2019 Mittel für die dringend benötigte Sanierung der Lemkestraße zur Verfügung. In diesem Rahmen sollen verkehrssichere und barrierearme Anlagen für alle Verkehrsteilnehmer entstehen.

Wenngleich der Erneuerungsbedarf für die Straße nicht in Abrede gestellt wird, äußern viele Anlieger allerdings in diesem Zusammenhang auch die Sorge, dass die Verkehrssicherheit durch die dann bessere Fahrbahn und damit zu befürchtende höhere Geschwindigkeit der Autos abnehmen wird.

Diese Sorgen der Anlieger müssen wir ernst nehmen und daher die Details der Sanierung und mögliche Varianten mit den Anliegern der Lemkestraße abstimmen. Im Sinne des Anwohnerschutzes und der Reduzierung der Schadstoffbelastung müssen insoweit hier durch die Verkehrslenkung Berlin zeitnah entsprechende Regelungen getroffen werden.“

---

Diese Drucksache wurde:

<input type="checkbox"/>	beschlossen
<input type="checkbox"/>	beschlossen in geänderter Fassung
<input type="checkbox"/>	zur Kenntnis genommen
<input type="checkbox"/>	abgelehnt
<input type="checkbox"/>	zurückgezogen
<input type="checkbox"/>	überwiesen an:.....