

Mitteilung der Verwaltung
- Seite 1 -

Vorlage Nr. 20130404

Stadtamt 61 31 (25 28)	TOP/akt. Beratung
---------------------------	-------------------

Sicht- und Eingangsvermerk der Schriftführung	öffentlich/nichtöffentlich öffentlich	nichtöffentlich gemäß
---	--	-----------------------

Bezug (Beschluss, Anfrage Niederschrift Nr. ... vom ...) Anfrage in der 28. Sitzung des Rates am 13.12.2013, Vorlage Nr. 20122582, TOP 4.6
Bezeichnung der Vorlage Verkehrszählung Kirchharpener Straße im Mai 2011

Beratungsfolge	Sitzungstermin	akt. Beratung
Rat	21.03.2013	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Anlagen Ergebnisse der Verkehrszählung im Mai 2011

Wortlaut

Anfang Mai 2011 erfolgte eine Verkehrszählung in nördlicher und südlicher Richtung an der Kirchharpener Straße in Höhe des Friedhofes. Die Zählung erfolgte über die Bochumer Verkehrsplanung mittels Viacount-Zählwerk.

Die Zählung wurde durch Herrn Töpfer gegenüber Frau Althoff (Soziale Liste und Bürgerinitiative „gegen Mülltourismus in den Bochumer Norden) bestätigt. Mit unseren Schreiben per E-Mail vom 04.07.2011, 10.10.2011, 26.10.2011 und 27.10.2011 hatten wir um die Zusendung der ermittelten Verkehrsdaten gebeten.

[...] Da dies bis heute immer noch nicht geschehen ist, fordern wir hiermit erneut die Bekanntgabe der Zahlen der Verkehrszählung, die über die Zählwerke ermittelt wurden, an.

1. Kann die Verwaltung einen Sachstandsbericht über die Verkehrszählung geben?

Die Verkehrszählung im Mai 2011 fand im Rahmen der Überprüfung einer Verkehrsumleitung statt. Im Zuge der Erneuerung der Straßenbahngleise auf dem Castroper Hellweg zwischen Heinrichstraße und Lothringer Straße führte die offizielle Umleitung über die Josef-Baumann-Straße und Kirchharpener Straße.

Mitteilung der Verwaltung
- Seite 2 -

Vorlage Nr. 20130404

Stadtamt 61 31 (25 28)	TOP/akt. Beratung
---------------------------	-------------------

Die ermittelten Zahlen stellen daher nur eine Momentaufnahme während der Bauphase dar, die nicht repräsentativ für die normale Verkehrsbelastung auf der Kirchharpener Straße ist.

2. Welche Zahlen sind ermittelt worden?

In Richtung Norden (Auf der Halde) befahren im Messzeitraum (03.05.-05.05.2011) ca. 9.000 Fahrzeuge/Tag die Kirchharpener Straße. In Richtung Süden (Josef-Baumann-Straße) lag die Belastung im gleichen Zeitraum bei ca. 6.500 Fahrzeugen/Tag. Insgesamt wies die Kirchharpener Straße eine Verkehrsbelastung von ca. 15.500 Kfz/Tag während des Umleitungsverkehrs auf. Der Anteil des Lkw-Verkehrs lag dabei bei ca. 5,6%.

Die folgende Tabelle zeigt das tagesgenau ermittelte Verkehrsaufkommen je Richtung.

Datum	Zweirad	Auto	Transporter	LKW	LZ	Gesamt
03.05.2011	250	13.877	620	493	378	15.618
Ri Nord	170	8.192	283	297	149	9.091
Ri Süd	80	5.685	337	196	229	6.527
04.05.2011	242	13.576	615	482	367	15.282
Ri Nord	170	8.082	268	265	158	8.943
Ri Süd	72	5.494	347	217	209	6.339
05.05.2011	264	14.072	596	465	368	15.765
Ri Nord	186	8.343	269	259	139	9.196
Ri Süd	78	5.729	327	206	229	6.569

3. Gegebenenfalls, welche Schlussfolgerungen werden gezogen?

Die Analyse des Verkehrsaufkommens zeigt, dass die Verbindung Richtung Norden (Bövinghausen) stärker belastet ist als Richtung Süden (Harpen).

Im Vergleich zum durchschnittlichen Verkehrsaufkommen an normalen Werktagen, ca. 11.000 Kfz/Tag, zeigt sich eine höhere Belastung. Diese ist auf den Umleitungsverkehr zurückzuführen.

Aus Gründen der Verkehrssicherheit und des Lärmreduzierung ist auf der Kirchharpener Straße eine Geschwindigkeitsbegrenzung für Lkw eingerichtet.

Messort: Kirchharpener Straße Ri Nord VZ 1 - Ankommend

Zeit	Anzahl Fahrzeuge					
Di 03.05.11	Zweirad	Auto	Transporter	LKW	Lastzug	Gesamt
6 bis 10 Uhr	17	1411	75	71	37	1611
15 bis 19 Uhr	64	2949	92	66	34	3205
6 bis 22 Uhr	156	7739	270	278	141	8584
22 bis 6 Uhr	14	453	13	19	8	507
0 bis 24 Uhr	170	8192	283	297	149	9091
Mi 04.05.11	Zweirad	Auto	Transporter	LKW	Lastzug	Gesamt
6 bis 10 Uhr	26	1386	74	68	39	1593
15 bis 19 Uhr	64	2885	70	56	26	3101
6 bis 22 Uhr	158	7656	259	247	148	8468
22 bis 6 Uhr	12	426	9	18	10	475
0 bis 24 Uhr	170	8082	268	265	158	8943
Do 05.05.11	Zweirad	Auto	Transporter	LKW	Lastzug	Gesamt
6 bis 10 Uhr	27	1459	71	67	43	1667
15 bis 19 Uhr	73	2944	76	60	32	3185
6 bis 22 Uhr	171	7897	252	241	129	8690
22 bis 6 Uhr	15	446	17	18	10	506
0 bis 24 Uhr	186	8343	269	259	139	9196

Messort: Kirchharpener Straße Ri Süd VZ 3 - Ankommend

Zeit	Anzahl Fahrzeuge					
Di 03.05.11	Zweirad	Auto	Transporter	LKW	Lastzug	Gesamt
6 bis 10 Uhr	19	1379	98	63	63	1622
15 bis 19 Uhr	19	1721	94	35	53	1922
6 bis 22 Uhr	67	5342	321	186	206	6122
22 bis 6 Uhr	13	343	16	10	23	405
0 bis 24 Uhr	80	5685	337	196	229	6527
Mi 04.05.11	Zweirad	Auto	Transporter	LKW	Lastzug	Gesamt
6 bis 10 Uhr	24	1329	90	63	64	1570
15 bis 19 Uhr	21	1676	91	40	37	1865
6 bis 22 Uhr	66	5153	336	204	186	5945
22 bis 6 Uhr	6	341	11	13	23	394
0 bis 24 Uhr	72	5494	347	217	209	6339
Do 05.05.11	Zweirad	Auto	Transporter	LKW	Lastzug	Gesamt
6 bis 10 Uhr	19	1387	89	61	59	1615
15 bis 19 Uhr	25	1755	94	40	41	1955
6 bis 22 Uhr	74	5385	320	199	203	6181
22 bis 6 Uhr	4	344	7	7	26	388
0 bis 24 Uhr	78	5729	327	206	229	6569