

## Schriftliche Kleine Anfrage

des Abgeordneten Dr. Wieland Schinnenburg (FDP) vom 11.09.17

### und Antwort des Senats

**Betr.: StadtRad (2)**

*Die Antworten des Senates auf meine Anfrage Drs. 21/10185 geben Anlass zu Nachfragen.*

*Ich frage den Senat:*

- 1. Wie errechnen sich die in der Antwort auf Frage 5. der Drs. 21/10185 angegebenen Mali?*
- 2. Wann wurden die in der Antwort auf Frage 5. der Drs. 21/10185 angegebenen Verfügbarkeiten nicht erreicht? Bitte jeweils die Zeiträume und die Unterschreitung der vereinbarten Verfügbarkeit in Prozentpunkten angeben.*

Die folgenden Übersichten zeigen die Zeiträume und die Unterschreitung der vereinbarten Verfügbarkeiten in Prozentpunkten sowie die Berechnung.

2009

Im Einführungsjahr 2009 von StadtRAD wurde wegen Verzögerungen beim Systemstart auf die Anwendung des Bonus-/Malus-Systems verzichtet.

2010

Für die Fahrradflotte gilt:

Mit Rücksicht auf die tatsächlich vorhandene Zahl von Abstellplätzen hatte die zuständige Behörde im März des Jahres 2010 zugestimmt, bis zur Einrichtung weiterer Kapazitäten die Mindestzahl auf 850 Räder (= 100 Prozent) zu begrenzen. Die für die 1. Ausbaustufe festgelegte Kapazität wurde Ende November des Jahres 2010 erreicht, sodass ab Dezember des Jahres 2010 die für Stufe 1 festgelegte Fahrradflotte von 1.000 Rädern = 100 Prozent gilt.

Monat	Soll (%)	Ist (Räder = %)	Unterschreitung (%-Punkte)	Berechnung	Betrag (€)
Januar*	73,7	627 = 73,7	-	-	-
Februar	80,0	721 = 84,8	-	-	-
März	92,5	858 = 100,9	-	-	-
April	92,5	719 = 84,6	7,9	7 x 1.000	7.000
Mai	92,5	847 = 99,6	-	-	-
Juni	92,5	846 = 99,5	7,9	7 x 1.000	7.000
Juli	92,5	855 = 100,6	-	-	-

Monat	Soll (%)	Ist (Räder = %)	Unterschreitung (%-Punkte)	Berechnung	Betrag (€)
August	92,5	937 = 110,2	-	-	-
September	92,5	928 = 109,2	-	-	-
Oktober	92,5	918 = 108,0	-	-	-
November	80,0	839 = 98,7	-	-	-
Dezember	80,0	804 = 80,4	-	-	-
<b>Summe</b>					<b>14.000</b>

\*) Aufgrund der außerordentlichen Witterungsbedingungen im Januar des Jahres 2010 wurde eine Fahrradverfügbarkeit von 627 Stück für ausreichend erachtet, da die Nachfrage aufgrund von Schnee und Eis stark gesunken war und mit der geringeren Fahrradanzahl bedient werden konnte. Gleichzeitig diente die Reduzierung dem Schutz eines wesentlichen Teils der Flotte.

2011

Für die Fahrradflotte gilt:

1.000 Räder bis einschließlich Mai 2011, 1.250 Räder ab Juni des Jahres 2011, jeweils = 100 Prozent.

Monat	Soll (%)	Ist (Räder = %)	Unterschreitung (%-Punkte)	Berechnung	Betrag (€)
Januar*	80,0	639 = 63,9	-		
Februar*	80,0	557 = 55,7	-		
März	92,5	831 = 83,1	9,4	9 x 1.000	9.000
April	92,5	914 = 91,4	1,1	1 x 1.000	1.000
Mai	92,5	966 = 96,6	-		
Juni	92,5	1.032 = 82,6	9,9	9 x 2.000	18.000
Juli	92,5	1.045 = 83,6	8,9	8 x 2.000	16.000
August	92,5	1.074 = 85,9	6,6	6 x 2.000	12.000
September	92,5	1.025 = 82,0	10,5	10 x 2.000	20.000
Oktober	92,5	1.088 = 87,0	5,5	5 x 2.000	10.000
November	80,0	1.250 = 100,0	-		
Dezember	80,0	1.255 = 100,0	-		
<b>Summe</b>					<b>86.000</b>

\*) Im Januar und Februar des Jahres 2011 wurde die Fahrradflotte im Auftrag der zuständigen Behörde auf Funktechnologie umgerüstet. Dadurch war die Verfügbarkeit auf der Straße entsprechend gering. Die beiden Monate bleiben daher bei der Berechnung unberücksichtigt.

2012

Für die Fahrradflotte gilt:

1.575 Räder = 100 Prozent (1.500 am Jahresanfang, 1.650 am Jahresende, Annahme eines Durchschnittswerts aufgrund einer in diesem Jahr sukzessive erfolgten Vergrößerung der Flotte).

Monat	Soll (%)	Ist (Räder = %)	Unterschreitung (%-Punkte)	Berechnung	Betrag (€)
Januar	80,0	1.200 = 76,2	3,8	3 x 1.000	3.000

Monat	Soll (%)	Ist (Räder = %)	Unterschreitung (%-Punkte)	Berechnung	Betrag (€)
Februar	80,0	1.390 = 88,3	-	-	
März	92,5	1.360 = 86,3	6,2	6 x 2.000	12.000
April	92,5	1.400 = 88,9	3,6	3 x 2.000	6.000
Mai	92,5	1.350 = 85,7	6,8	6 x 2.000	12.000
Juni	92,5	1.310 = 83,2	9,3	9 x 2.000	18.000
Juli	92,5	1.390 = 88,3	4,3	4 x 2.000	8.000
August	92,5	1.390 = 88,3	4,3	4 x 2.000	8.000
September	92,5	1.360 = 86,3	6,2	6 x 2.000	12.000
Oktober	92,5	1.360 = 86,3	6,2	6 x 2.000	12.000
November	80,0	1.280 = 81,3	-	-	
Dezember	80,0	1.200 = 76,2	3,8	3 x 1.000	3.000
<b>Summe</b>					<b>94.000</b>

2013

Für die Fahrradflotte gilt: 1.650 Räder = 100 Prozent.

Monat	Soll (%)	Ist (Räder = %)	Unterschreitung (%-Punkte)	Berechnung	Betrag (€)
Januar	80,0	1.396 = 84,6	-	-	-
Februar	80,0	1.427 = 86,5	-	-	-
März	92,5	1.426 = 86,4	6,1	6 x 2.000	12.000
April	92,5	1.397 = 84,7	7,8	7 x 2.000	14.000
Mai	92,5	1.438 = 87,2	5,3	5 x 2.000	10.000
Juni	92,5	1.319 = 79,9	12,6	12 x 2.000	24.000
Juli	92,5	1.257 = 76,2	16,3	16 x 2.000	32.000
August	92,5	1.249 = 75,7	16,8	16 x 2.000	32.000
September	92,5	1.254 = 76,0	16,5	16 x 2.000	32.000
Oktober	92,5	1.346 = 81,6	10,9	10 x 2.000	20.000
November	80,0	1.375 = 83,3	-	-	-
Dezember	80,0	1.306 = 79,2	0,8	-	-
<b>Summe</b>					<b>176.000</b>

2014

Für die Fahrradflotte gilt: 1.650 Räder = 100 Prozent.

Monat	Soll (%)	Ist (Räder = %)	Unterschreitung (%-Punkte)	Berechnung	Betrag (€)
Januar	80,0	1.357 = 82,2	-	-	-
Februar	80,0	1.565 = 94,8	-	-	-
März	92,5	1.554 = 94,2	-	-	-
April	92,5	1.532 = 92,8	-	-	-
Mai	92,5	1.460 = 88,5	4,0	4 x 2.000	8.000
Juni	92,5	1.448 = 87,8	4,7	4 x 2.000	8.000
Juli	92,5	1.410 = 85,5	7,0	7 x 2.000	14.000
August	92,5	1.410 = 85,5	7,0	7 x 2.000	14.000
September	92,5	1.352 = 81,9	10,6	10 x 2.000	20.000
Oktober	92,5	1.286 = 81,6	10,9	10 x 2.000	20.000
November	80,0	1.253 = 75,9	4,1	4 x 2.000	8.000
Dezember	80,0	1.349 = 81,8	-	-	-
<b>Summe</b>					<b>92.000</b>

2015

Für die Fahrradflotte gilt:

Januar bis April: 1.650 Räder = 100 Prozent

Mai bis Juli: 1.830 Räder = 100 Prozent

August bis Dezember: 2.150 Räder = 100 Prozent

Monat	Soll (%)	Ist (Räder = %)	Unterschreitung (%-Punkte)	Berechnung	Betrag (€)
Januar	80,0	1.366 = 82,8	-	-	-
Februar	80,0	1.404 = 85,1	-	-	-
März	92,5	1.523 = 92,3	0,2	-	-
April	92,5	1.473 = 89,3	3,2	3 x 1.000	3.000
Mai	92,5	1.461 = 79,8	12,7	12 x 2.000	24.000

<b>Monat</b>	<b>Soll (%)</b>	<b>Ist (Räder = %)</b>	<b>Unterschreitung (%-Punkte)</b>	<b>Berechnung</b>	<b>Betrag (€)</b>
Juni	92,5	1.698 = 92,8	-	-	-
Juli	92,5	1.684 = 92,0	0,5	-	-
August	92,5	1.611 = 74,9	17,6	17 x 2.000	34.000
September	92,5	1.674 = =77,9	14,6	14 x 2.000	28.000
Oktober	92,5	1.724 = 80,2	12,3	12 x 2.000	24.000
November	80,0	1.757 = 81,7	-	-	-
Dezember	80,0	1.806 = 84,0	-	-	-
<b>Summe</b>					<b>113.000</b>