



IM-Projekt-Nr. I.  
Haushaltsjahr 2017

## Kostenberechnung

über: Marie-Juchacz-Straße in Wiesbaden - Mainz/Kastel  
Ordnung Ruhender Verkehr

Kostengrundlage: Markierungsplan Marie-Juchacz-Straße\_01  
vom 21.07.2015

Kostengruppe	Bezeichnung	Kosten
100	Grunderwerb	0 €
200	Planung	0 €
300	Straßenbau	5.000 €
400	Ingenieurbauwerke	0 €
500	Verkehrstechnische Einrichtungen	0 €
600	Beleuchtung	0 €
700	Baunebenkosten	2.000 €
	<b>Gesamtkosten</b>	<b>7.000 €</b>


Aufgestellt: 02.05.2017

  
-----  
Hofmann

Geprüft: 9.5.17

  
-----  
Gunkel

Gesehen: 9.5.2017

  
-----  
Dr. Conrad

Landeshauptstadt Wiesbaden  
Tiefbau - und Vermessungsamt

**Kostenberechnung**

Marie-Juchacz-Straße in Wiesbaden - Mainz/Kastel  
Ordnung Ruhender Verkehr

KBK-Nr.	Menge	Mengen- Einheit	Veranschlagte Leistung oder Lieferung	Kosten je Einheit Euro	Einzel- kosten Euro
<b>2/3/8/9</b>			<b>SAP-Kostengruppe 300, Straßenbau</b>		
			<b>310 Straßenkörper inkl. Einrichtungen</b>		
391 3 01	1	psch	Baustell.u. Verkehrssicherung (Markierung)	350,00	350,00
813 0 40	155	m	Dauermark. Schmalstr.(12er) aufgelegt,herst.	4,00	620,00
821 0 18	1	psch	Parkverbotsbeschilderung f. Markierungsarb.	2.600,00	2.600,00
			<b>320 Straßenbegleitgrün</b>		
			Nettosumme Kostengruppe 300		3.570,00
			Zuschl. f. Kleinleist. (ohne BE/VS) 10 % von	3.220,00	300,00
			Zwischensumme		3.870,00
			Zuschlag für Mehrwertsteuer 19 % von	3.870,00	700,00
			Summe Kostengruppe 300		4.570,00
			<b>Kosten Kostengruppe 300</b>		<b>5.000,00</b>

Landeshauptstadt Wiesbaden  
Tiefbau - und Vermessungsamt

**Kostenberechnung**

Marie-Juchacz-Straße in Wiesbaden - Mainz/Kastel  
Ordnung Ruhender Verkehr

**Alle Ansätze dieser Kostengruppe sind gegebenenfalls inkl. MwSt.**

KBK-Nr.	Menge	Mengen- Einheit	Veranschlagte Leistung oder Lieferung	Kosten je Einheit Euro	Einzel- kosten Euro
<b>0</b>			<b>SAP-Kostengruppe 700, Baunebenkosten</b>		
001 0 00	1	psch	Baunebenkosten	2.000,00	2.000,00
			Summe Kostengruppe 700		2.000,00
			<b>Kosten Kostengruppe 700</b>		<b>2.000,00</b>