



IM-Projekt-Nr. I.  
Haushaltsjahr 2020

## Kostenberechnung

über: Berliner Straße in Wiesbaden - Erbenheim  
Haltestelle Am Hochfeld

Kostengrundlage: Kostenlageplan 17.02.2020  
Berliner Straße\_02

Kostengruppe	Bezeichnung	Kosten
100	Grunderwerb	0 €
200	Planung	0 €
300	Straßenbau	39.000 €
400	Ingenieurbauwerke	0 €
500	Verkehrstechnische Einrichtungen	0 €
600	Beleuchtung	0 €
700	Baunebenkosten	10.000 €
	<b>Gesamtkosten</b>	<b>49.000 €</b>

Aufgestellt: 26.02.2020

Geprüft:

*213/20*

-----  
Sternberger

-----  
Gunkel

Gesehen:

*2.8.20*

-----  
Dr. Conrad

**Kostenberechnung**

Berliner Straße in Wiesbaden - Erbenheim  
Haltestelle Am Hochfeld

KBK-Nr.	Menge	Mengen-Einheit	Veranschlagte Leistung oder Lieferung	Kosten je Einheit Euro	Einzelkosten Euro
<b>2/3/8/9</b>			<b>SAP-Kostengruppe 300, Straßenbau</b>		
			<b>310 Straßenkörper inkl. Einrichtungen</b>		
215 3 10	90	m <sup>2</sup>	Zulage: Aufbruch der Straßenbef. bis 15 cm	8,00	720,00
216 0 40	75	m <sup>2</sup>	Gehwegbef.aus Pflaster beseit.	15,00	1.125,00
216 0 51	56	m	Zulage: vorh. Rand/Bordsteinanl. ausbauen	8,00	448,00
231 0 00	40	m <sup>3</sup>	Boden beseitigen Abfuhr / Deponiegebühr	50,00	2.000,00
231 0 02	80	t	Zulage: Belastetes Material entsorgen	40,00	3.200,00
232 1 00	40	m <sup>3</sup>	Bodenaushub	10,00	400,00
232 1 10	1	m <sup>3</sup>	Zulage:Handschachtung	90,00	90,00
233 0 30	1	psch	Anpassungsarbeiten auf Privatgelände	500,00	500,00
242 0 00	90	m <sup>2</sup>	Planum herstellen	1,80	162,00
331 1 00	10	m <sup>2</sup>	Decksch.Splittmastixasph. 4 cm dick herst.	25,00	250,00
316 0 81	10	m <sup>2</sup>	Asphalttragschicht 25 cm dick herstellen	85,00	850,00
311 0 50	10	m <sup>2</sup>	Schottertragschicht bis 20cm dick herst.	13,00	130,00
361 0 31	10	m	Zulage:Blindenleitstr. 40x30x8 u.40x40x8 "	30,00	300,00
361 0 33	10	m <sup>2</sup>	Zul.:Taktiler Leitstr. (Rippenplatte)	170,00	1.700,00
361 0 62	60	m <sup>2</sup>	Sonderpflaster 8cm liefern u.verl. incl. Pflbett	45,00	2.700,00
361 1 00	18	m <sup>2</sup>	Platten-/Pflasterfläche anpassen	50,00	900,00
371 0 31	12	m	Betonbordsteine T 10x30 lief. und setzen	22,00	264,00
371 0 71	3	m	Betonbordsteine R 15x22 lief. und setzen	30,00	90,00
371 0 72	16	m	L-Stein 30/20/7 liefern und setzen	170,00	2.720,00
371 1 00	25	m	B.sonderbordstein f. Bushalte lief. u. setzen	230,00	5.750,00
371 1 10	6	Stück	Zul.:Übergangsbordstein für Bushaltestelle	250,00	1.500,00
813 0 40	14	m	Dauermark. Schmalstr.(12er) aufgelegt,herst.	4,00	56,00
813 1 08	6	Stück	Aufschriften (4m)	90,00	540,00
391 3 01	1	psch	Baustell.u. Verkehrssicherung (Markierung)	500,00	500,00
371 2 00	25	Stück	Dehnungsfugenscheiben lief. u. einbauen	5,00	125,00
391 3 00	1	psch	Baustelleneinrichtung u. Verkehrssicherung	2.500,00	2.500,00
821 0 12	1	Stück	Verkehrsz.lief.u. setzen	300,00	300,00
821 0 17	1	Stück	Verkehrszeichen versetzen (Bushaltestelle)	250,00	250,00
			<b>320 Straßenbegleitgrün</b>		
			Nettosumme Kostengruppe 300		30.070,00
			Zuschl. f. Kleinleist. (ohne BE/VS) 10 % von	27.570,00	2.800,00
			Zwischensumme		32.870,00
			Zuschlag für Mehrwertsteuer 19 % von	32.870,00	6.200,00
			Summe Kostengruppe 300		39.070,00
			<b>Kosten Kostengruppe 300</b>		<b>39.000,00</b>

**Kostenberechnung**

Berliner Straße in Wiesbaden - Erbenheim  
Haltestelle Am Hochfeld

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	10.000,00	10.000,00
			Summe Kostengruppe 700		10.000,00
			<b>Kosten Kostengruppe 700</b>		<b>10.000,00</b>