



IM-Projekt-Nr. I.
Haushaltsjahr 2020

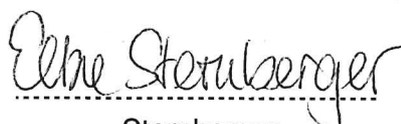
Kostenberechnung

über: Patrickstraße in Bierstadt
Bushaltestelle Poststraße

Kostengrundlage: Kostenlageplan.icd 17/10/2019
Patrickstraße_01

Kostengruppe	Bezeichnung	Kosten
100	Grunderwerb	0 €
200	Planung	0 €
300	Straßenbau	97.000 €
400	Ingenieurbauwerke	0 €
500	Verkehrstechnische Einrichtungen	0 €
600	Beleuchtung	0 €
700	Baunebenkosten	10.000 €
Gesamtkosten		107.000 €

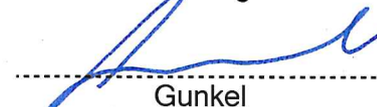
Aufgestellt: 20.02.2020



Sternberger

Geprüft:

26/2/2020



Gunkel

Gesehen:

26.02.2020



Dr. Conrad

Kostenberechnung

Patrickstraße in Bierstadt
Bushaltestelle Poststraße

KBK-Nr.	Menge	Mengen-Einheit	Veranschlagte Leistung oder Lieferung	Kosten je Einheit Euro	Einzelkosten Euro
2/3/8/9			SAP-Kostengruppe 300, Straßenbau		
			310 Straßenkörper inkl. Einrichtungen		
215 3 10	265	m ²	Zulage: Aufbruch der Straßenbef. bis 15 cm	8,00	2.120,00
216 0 51	87	m	Zulage: vorh. Rand/Bordsteinanl. ausbauen	8,00	696,00
231 0 00	140	m ³	Boden beseitigen Abfuhr / Deponiegebühr	50,00	7.000,00
231 0 02	280	t	Zulage: Belastetes Material entsorgen	40,00	11.200,00
232 1 00	140	m ³	Bodenaushub	10,00	1.400,00
232 1 10	1	m ³	Zulage: Handschachtung	90,00	90,00
242 0 00	265	m ²	Planum herstellen	1,80	477,00
268 0 70	2	Stück	vorh. Schachtabdeckung anpassen/ausb.	500,00	1.000,00
268 0 73	1	Stück	vorh. Doppelschachtabd. anpassen/ausb.	1.000,00	1.000,00
269 0 10	2	Stück	Straßenabläufe kompl. mit Leitungen herst.	3.500,00	7.000,00
331 1 03	100	m ²	Decke aus halbstarrem Belag (5cm) herst.	85,00	8.500,00
321 0 60	100	m ²	Asphaltbinderschicht 8 cm dick herstellen	16,00	1.600,00
316 0 40	100	m ²	Asphalttragschicht 10 cm dick herstellen	22,00	2.200,00
311 0 71	100	m ²	Schottertragschicht 45-60cm dick herst.	30,00	3.000,00
336 0 00	50	m	Fugenband verlegen	8,00	400,00
341 0 01	25	m	Bituminöse Decke bis 25cm schneiden	10,00	250,00
361 0 33	20	m ²	Zul.: Taktile Leitstr. (Rippenplatte)	170,00	3.400,00
361 0 40	30	m ²	B. pfla. steine 10x20x8 lief. u. verl. inkl. Pflbett	40,00	1.200,00
361 0 62	115	m ²	Sonderpflaster 8cm liefern u. verl. incl. Pflbett	45,00	5.175,00
361 1 00	10	m ²	Platten- u. Pflasterfläche anpassen	50,00	500,00
361 1 01	5	m ²	Asphaltfläche anpassen	30,00	150,00
371 0 10	8	m	Betonbordsteine H 15x25 lief. und setzen	30,00	240,00
371 0 12	1	m	Betonübergangsbord (HB/ RB) lief. u. setz.	50,00	50,00
371 0 31	45	m	Betonbordsteine T 10x30 lief. und setzen	22,00	990,00
371 0 71	1	m	Betonbordsteine R 15x22 lief. und setzen	30,00	30,00
371 1 00	33	m	B. sonderbordstein f. Bushalte lief. u. setzen	230,00	7.590,00
371 1 10	2	Stück	Zul.: Übergangsbordstein für Bushaltestelle	250,00	500,00
371 2 00	33	Stück	Dehnungsfugenscheiben lief. u. einbauen	5,00	165,00
372 0 10	68	m	Betonrinnenplatten 15/30/10 lief. u. setzen	20,00	1.360,00
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
391 3 00	1	psch	Baustelleneinrichtung u. Verkehrssicherung	2.500,00	2.500,00
821 0 17	3	Stück	Verkehrszeichen versetzen (Bushaltestelle)	250,00	750,00
881 1 02	2	Stück	Sicherungsbügel (Baumschutz) einbauen	250,00	500,00
			320 Straßenbegleitgrün		
			Nettosumme Kostengruppe 300		74.129,00
			Zuschl. f. Kleinleist. (ohne BE/VS) 10 % von	71.629,00	7.200,00
			Zwischensumme		81.329,00
			Zuschlag für Mehrwertsteuer 19 % von	81.329,00	15.500,00
			Summe Kostengruppe 300		96.829,00
			Kosten Kostengruppe 300		97.000,00

Landeshauptstadt Wiesbaden
Tiefbau - und Vermessungsamt

Kostenberechnung

Patrickstraße in Bierstadt
Bushaltestelle Poststraße

Alle Ansätze dieser Kostengruppe sind gegebenenfalls inkl. MwSt.

KBK-Nr.	Menge	Mengen- Einheit	Veranschlagte Leistung oder Lieferung	Kosten je Einheit Euro	Einzel- kosten Euro
0			SAP-Kostengruppe 700, Baunebenkosten		
001 0 00	1	psch	Baunebenkosten	10.000,00	10.000,00
			Summe Kostengruppe 700		10.000,00
			Kosten Kostengruppe 700		10.000,00