

Kostenschätzung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortslage Witzeeze

Summe Baukosten netto: 286.535,70 EUR

zuzüglich 19,00% Mehrwertsteuer: 54.441,78 EUR

Summe Baukosten brutto: 340.977,48 EUR

Druckdatum: 26.10.2023 Seite: 1 von 24

GSP Gosch & Priewe Ingenieurgesellschaft mbH Paperbarg 4, 23843 Bad Oldesloe Tel.: 04531 / 6707-0 Fax: 04531 / 6707-79 Email: oldesloe@gsp-ig.de



Kostenschätzung Inhaltsverzeichnis

Projekt:	21-1304	Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.
----------	---------	---

LV: 21-130451 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg

Titel	Bezeichnung	Seite
1.	Gehweg in Pflaster auf ganzer Länge	3
1.1.	Einrichtung, Hilfsleistungen und Stundenlohn	
1.2.	Erdbau	
1.3.	Entwässerung für Straßen	
1.4.	Tragschichten	
1.6.	Pflaster, Platten, Borde, Rinnen	8
1.7.	Ausstattung	11
2.	Gehweg unbefestigt bzw. im Wald in Asphalt	
2.1.	Einrichtung, Hilfsleistungen und Stundenlohn	
2.2.	Erdbau	
2.3.	Entwässerung für Straßen	
2.4.	Tragschichten	
2.5.	Asphaltdecken	
2.6.	Pflaster, Platten, Borde, Rinnen	18
2.7.	Ausstattung	
	Zusammenstellung	22



Kostenschätzung

Projekt:	21-1304	Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla
LV:	21-130451	1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.	Gehweg in Pflaster auf ganzer Läng	e		
1.1.	Einrichtung, Hilfsleistungen und St	undenlohn		
1.1.1.	StL-Nr. 19.101/107.21 Baustelle einrichten	1,000 Psch	ı	6.750,00
1.1.2.	StL-Nr. 19.101/112.02 Baustelle räumen	1,000 Psch	1	3.400,00
1.1.4.	StL-Nr. 21.105/105.19.90.01.99 Verkehrssich. läng. Dauer aufbauen	1,000 Psch	ı	2.750,00
1.1.10.	Provisorische Notübergänge für Fu	ßgänger 5,000 St	125,00	625,00
1.1.11.	Notübergänge für Fußgänger- bzw.	Radfahrerv 10,000 St	65,00	650,00
1.1.12.	Rohrgraben m. Stahlpl. o. ä. abd.	5,000 St	355,00	1.775,00
1.1.13.	Rohrgraben m. Stahlpl. o. ä. abd.	5,000 St	355,00	1.775,00
	Summe 1.1. Einrichtung, H	ilfsleistungen		17.725,00

Seite: 3 von 24 Druckdatum: 26.10.2023



Kostenschätzung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.. 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

LV.	21-130451 1. DA Baillille	Dissilaise - Geliwey		
OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.2.	Erdbau			
1.2.1.	*** Bedarfsposition ohne GB StL-Nr. 18.106/002.11.11.01.11 Fläche abräumen	1,000 Psch	500,00	Nur EinhPr.
1.2.19.	StL-Nr. 18.906/240.91.02.00 Boden lösen und verwerten	168,516 m3	11,25	1.895,81
1.2.20.	StL-Nr. 18.906/240.91.02.00 Boden lösen und verwerten	168,516 m3	11,25	1.895,81
1.2.21.	StL-Nr. 18.906/240.91.02.00 Boden lösen und verwerten	168,516 m3	11,25	1.895,81
1.2.24.	StL-Nr. 18.906/240.92.01.00 Boden lösen und verwerten	48,703 m3	12,75	620,96
1.2.25.	Schadstoffanalyse durchführen	2,657 St	645,75	1.715,76
1.2.26.	Boden entsorgen (Zulage zu den I	Pos. 1.2.19 71,577 t	13,75	984,18
1.2.27.	Boden entsorgen (Zulage zu den I	Pos. 1.2.19 71,577 t	25,75	1.843,11
1.2.28.	Boden entsorgen (Zulage zu den I	Pos. 1.2.19 71,577 t	33,00	2.362,04
1.2.29.	Boden entsorgen (Zulage zu den I	Pos. 1.2.19 267,794 t	40,75	10.912,61
1.2.30.	Boden entsorgen (Zulage zu den I	Pos. 1.2.19 64,265 t	55,75	3.582,77
1.2.31.	StL-Nr. 21.106/249.01 Planum herstellen	1.157,000 m2	1,50	1.735,50

Druckdatum: 26.10.2023 Seite: 4 von 24



Kostenschätzung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.. 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.2.32.	StL-Nr. 18.906/280.50.11.01 Baustoff liefern und einbauen			2 222 24
		79,650 m3	26,25	2.090,81
1.2.33.	StL-Nr. 18.906/280.50.21.01 Baustoff liefern und einbauen			
		48,703 m3	26,25	1.278,45
1.2.34.	StL-Nr. 18.906/250.13 Findlinge lös.u.wiedervw.(Zul.)			
		5,000 St	45,50	227,50
1.2.35.	StL-Nr. 18.906/250.23 Findlinge lös.u.wiedervw.(Zul.)			
		3,000 St	100,00	300,00
1.2.36.	StL-Nr. 18.906/250.93 Findlinge lös.u.wiedervw.(Zul.)			
		1,000 St	125,50	125,50
1.2.37.	StL-Nr. 17.908/905.91.10.01 Suchgraben herstellen			
	_	50,000 m3	59,50	2.975,00
1.2.38.	StL-Nr. 17.908/905.92.10.01 Suchgraben herstellen			
	•	25,000 m3	63,50	1.587,50
	Summe 1.2. Erdbau			38.029,12

Seite: 5 von 24 Druckdatum: 26.10.2023



Kostenschätzung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.. 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.3.	Entwässerung für Straßen			
1.3.25.	StL-Nr. 18.910/917.91.29.01 Einbauteil freilegen und anpassen	00 000 01	440.00	0.054.00
		26,000 St	113,63	2.954,38
1.3.26.	StL-Nr. 18.910/917.42.19.01 Einbauteil freilegen und anpassen			
		26,000 St	78,00	2.028,00
	Summe 1.3. Entwässerung f	ür Straßen		4.982,38

Seite: 6 von 24 Druckdatum: 26.10.2023

Tel.: 04531 / 6707-0 Fax: 04531 / 6707-79 Email: oldesloe@gsp-ig.de



Kostenschätzung

Projekt: 21-1304 Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.. LV: 21-130451 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.4.	Tragschichten			
1.4.4.	StL-Nr. 16.112/108.12.13.11.01 Frostschutzschicht herstellen			
		325,000 m3	38,75	12.593,75
1.4.5.	StL-Nr. 16.112/223.11.91.11 Schottertragschicht herstellen			
		40,000 m3	63,75	2.550,00
	Summe 1.4. Tragschichten			15.143,75

1.5. Asphaltdecken

Druckdatum: 26.10.2023 Seite: 7 von 24



Kostenschätzung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.. 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.6.	Pflaster, Platten, Borde, Rinnen			
1.6.8.	StL-Nr. 21.115/101.49.41.12.11 Pflasterd. aus Betonsteinen herst.	890,000 m2	40,75	36.267,50
1.6.9.	StL-Nr. 21.115/101.69.41.12.12 Pflasterd. aus Betonsteinen herst.	200,000 m2	40,75	8.150,00
1.6.12.	*** Bedarfsposition ohne GB StL-Nr. 13.915/310.03.01.11.21 Einfassung aus Betonbordst. herst.	490,000 m	52,50	Nur EinhPr.
1.6.13.	*** Bedarfsposition ohne GB StL-Nr. 13.915/310.03.01.16.21 Einfassung aus Betonbordst. herst.	30,000 m	55,75	Nur EinhPr.
1.6.14.	*** Bedarfsposition ohne GB StL-Nr. 13.915/310.03.01.12.21 Einfassung aus Betonbordst. herst.	30,000 m	61,50	Nur EinhPr.
1.6.15.	*** Bedarfsposition ohne GB StL-Nr. 13.915/310.10.01.11.21 Einfassung aus Betonbordst. herst.	130,000 m	55,75	Nur EinhPr.
1.6.16.	*** Bedarfsposition ohne GB StL-Nr. 13.915/310.06.01.01.21 Einfassung aus Betonbordst. herst.	620,000 m	45,00	Nur EinhPr.
1.6.17.	StL-Nr. 13.915/310.06.01.01.21 Einfassung aus Betonbordst. herst.	625,000 m	45,00	28.125,00
1.6.18.	StL-Nr. 13.915/310.07.01.02.21 Einfassung aus Betonbordst. herst.	30,000 m	55,75	1.672,50
1.6.19.	Querungsstein setzen	32,000 St	38,25	1.224,00
1.6.20.	Querungsstein setzen	24,000 St	38,25	918,00

Seite: 8 von 24 Druckdatum: 26.10.2023



Kostenschätzung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.. 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.6.21.	Querungsstein setzen	2,000 St	59,75	119,50
1.6.22.	Querungsstein setzen	2,000 St	59,75	119,50
1.6.23.	Querungsstein setzen	2,000 St	53,25	106,50
1.6.24.	Querungsstein setzen	2,000 St	53,25	106,50
1.6.25.	Querungsstein setzen	2,000 St	53,25	106,50
1.6.26.	Querungsstein setzen	2,000 St	59,75	119,50
1.6.27.	Zulage zu den vorherigen Positionen	28,000 St	6,75	189,00
1.6.28.	Blindenleitplatten gerippt	80,000 St	14,25	1.140,00
1.6.29.	Blindenleitplatten genoppt	24,000 St	14,25	342,00
1.6.37.	StL-Nr. 21.115/195.91.01 Pflastersteine zuarbeiten	330,000 m	8,00	2.640,00
1.6.38.	StL-Nr. 21.115/195.91.03 Pflastersteine zuarbeiten	25,000 m	8,75	218,75
1.6.39.	StL-Nr. 21.115/326.11.01 Bordstein trennen	30,000 St	8,00	240,00
1.6.40.	StL-Nr. 21.115/326.11.02 Bordstein trennen	10,000 St	10,00	100,00
1.6.41.	StL-Nr. 21.115/326.21.01 Bordstein trennen	30,000 St	6,00	180,00

Seite: 9 von 24 Druckdatum: 26.10.2023



Kostenschätzung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.. 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

oz	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.6.42.	StL-Nr. 21.115/326.21.02 Bordstein trennen	10,000 St	8,00	80,08
		10,000 31	6,00	60,00
1.6.43.	StL-Nr. 21.115/198.19 Pflasterdecken-Anpassung herstellen			
	, ,	30,000 St	75,50	2.265,00
1.6.44.	StL-Nr. 21.115/198.11 Pflasterdecken-Anpassung herstellen			
	r naster decken-Anpassung nerstenen	30,000 St	31,75	952,50
	Summe 1.6. Pflaster, Platten,	Borde, Rinnen		85.382,25

Seite: 10 von 24 Druckdatum: 26.10.2023



Kostenschätzung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.. 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.7.	Ausstattung			
1.7.1.	StL-Nr. 21.130/011.10.05.11.24 Verkehrsschild abbauen	5,000 St	175,00	875,00
1.7.2.	StL-Nr. 21.130/011.10.02.21.20 Verkehrsschild abbauen	5,000 St	175,00	875,00
1.7.3.	StL-Nr. 16.930/105.11 Verkehrsschild versetzen	6,000 St	86,25	517,50
1.7.4.	StL-Nr. 21.130/302.41.10.16.21 Rohrpfosten aufstellen	3,000 St	86,00	258,00
1.7.5.	StL-Nr. 21.130/302.51.10.16.21 Rohrpfosten aufstellen	1,000 St	90,25	90,25
1.7.6.	Verkehrsz.randprofilverstärkt aufst	1,000 St	85,80	85,80
1.7.7.	Verkehrsz.randprofilverstärkt aufst	1,000 St	85,80	85,80
1.7.8.	Verkehrsz.randprofilverstärkt aufst	1,000 St	85,50	85,50
1.7.9.	Verkehrsz.randprofilverstärkt aufst	2,000 St	85,50	171,00
1.7.10.	Verkehrsz.randprofilverstärkt aufst	2,000 St	61,75	123,50
1.7.11.	Verkehrsz.randprofilverstärkt aufst	1,000 St	61,75	61,75
	Summe 1.7. Ausstattung			3.229,10
1.8.	Beleuchtung			
	Summe 1. Gehweg in Pflas	ster auf ganzer		164.491,60

Druckdatum: 26.10.2023 Seite: 11 von 24

Summe 2.1.



17.725,00

Kostenschätzung

Projekt: LV:	21-1304 21-130451		Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla I. BA Bahnhofsstraße - Gehweg			
oz	Leistungsbesch	nreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.	Gehweg unbefe	stigt bzw. im Wa	ld in Asphalt			
2.1.	Einrichtung, Hil	fsleistungen und	Stundenlohn			
2.1.10.	StL-Nr. 19.101/1 Baustelle einric	-	1,000	Psch		6.750,00
2.1.20.	StL-Nr. 19.101/1 Baustelle räum	-	1,000	Psch		3.400,00
2.1.30.	StL-Nr. 21.105/1 Verkehrssich. lä	05.19.90.01.99 ing. Dauer aufba	u en 1,000	Psch		2.750,00
2.1.40.	Provisorische N	lotübergänge für	Fußgänger 5,000	St	125,00	625,00
2.1.50.	Notübergänge f	ür Fußgänger- bz	zw. Radfahrerv 10,000		65,00	650,00
2.1.60.	Rohrgraben m.	Stahlpl. o. ä. abd	5,000	St	355,00	1.775,00
2.1.70.	Rohrgraben m.	Stahlpl. o. ä. abd	5,000	St	355,00	1.775,00

Einrichtung, Hilfsleistungen ..

Seite: 12 von 24 Druckdatum: 26.10.2023



Kostenschätzung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.. 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.2.	Erdbau			
2.2.10.	*** Bedarfsposition ohne GB StL-Nr. 18.106/002.11.11.01.11 Fläche abräumen			
		1,000 Psch	500,00	Nur EinhPr.
2.2.20.	StL-Nr. 18.906/240.91.02.00 Boden lösen und verwerten	100 540		4.005.04
		168,516 m3	11,25	1.895,81
2.2.30.	StL-Nr. 18.906/240.91.02.00 Boden lösen und verwerten	168,516 m3	11,25	1.895,81
		100,010 1110	11,20	1.000,01
2.2.40.	StL-Nr. 18.906/240.91.02.00 Boden lösen und verwerten	168,516 m3	11,25	1.895,81
2.2.50.	StL-Nr. 18.906/240.92.01.00			
	Boden lösen und verwerten	48,703 m3	12,75	620,96
2.2.60.	Schadstoffanalyse durchführen	2,657 St	645,75	1.715,76
2.2.70.	Boden entsorgen (Zulage zu den Po	os. 1.2.19 71,577 t	13,75	984,18
2.2.80.	Boden entsorgen (Zulage zu den Po	os. 1.2.19 71,577 t	25,75	1.843,11
2.2.90.	Boden entsorgen (Zulage zu den Po	os. 1.2.19 71,577 t	33,00	2.362,04
0.0.400			33,00	,.
2.2.100.	Boden entsorgen (Zulage zu den Po	267,794 t	40,75	10.912,61
2.2.110.	Boden entsorgen (Zulage zu den Po	os. 1.2.19 64,265 t	55,75	3.582,77
2.2.120.	StL-Nr. 21.106/249.01			
	Planum herstellen	1.157,000 m2	1,50	1.735,50

Seite: 13 von 24 Druckdatum: 26.10.2023



Kostenschätzung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.. 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.2.130.	StL-Nr. 18.906/280.50.11.01 Baustoff liefern und einbauen			
		79,650 m3	26,25	2.090,81
2.2.140.	StL-Nr. 18.906/280.50.21.01 Baustoff liefern und einbauen			
		48,703 m3	26,25	1.278,45
2.2.150.	StL-Nr. 18.906/250.13 Findlinge lös.u.wiedervw.(Zul.)			
		5,000 St	45,50	227,50
2.2.160.	StL-Nr. 18.906/250.23 Findlinge lös.u.wiedervw.(Zul.)			
		3,000 St	100,00	300,00
2.2.170.	StL-Nr. 18.906/250.93 Findlinge lös.u.wiedervw.(Zul.)			
		1,000 St	125,50	125,50
2.2.180.	StL-Nr. 17.908/905.91.10.01 Suchgraben herstellen			
		50,000 m3	59,50	2.975,00
2.2.190.	StL-Nr. 17.908/905.92.10.01 Suchgraben herstellen			
	_	25,000 m3	63,50	1.587,50
	Summe 2.2. Erdbau			38.029,12

Seite: 14 von 24 Druckdatum: 26.10.2023



Kostenschätzung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.. 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.3.	Entwässerung für Straßen			
2.3.10.	StL-Nr. 18.910/917.91.29.01 Einbauteil freilegen und anpassen			
	g .	26,000 St	113,63	2.954,38
2.3.20.	StL-Nr. 18.910/917.42.19.01 Einbauteil freilegen und anpassen			
		26,000 St	78,00	2.028,00
	Summe 2.3. Entwässerung	für Straßen		4.982,38

Seite: 15 von 24 Druckdatum: 26.10.2023



Kostenschätzung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.. 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.4.	Tragschichten			
2.4.10.	StL-Nr. 16.112/108.12.13.11.01 Frostschutzschicht herstellen	325,000 m3	38,75	12.593,75
2.4.20.	StL-Nr. 16.112/223.11.91.11 Schottertragschicht herstellen	40,000 m3	63,75	2.550,00
2.4.30.	StL-Nr. 22.112/501.22.11 Deckschicht ohne Bindem. herst.	730,000 m2	8,75	6.387,50
	Summe 2.4. Tragschichten			21.531,25

Seite: 16 von 24 Druckdatum: 26.10.2023



Kostenschätzung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.. 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.5.	Asphaltdecken			
2.5.10.	StL-Nr. 23.113/148.28.10.00 Asphalttragsch. aus AC 22 T N I	nerst 360,000 m2	27,75	9.990,00
2.5.20.	StL-Nr. 23.113/063.31.21.33 Bitumenemulsion aufsprühen	360,000 m2	2,00	720,00
2.5.30.	StL-Nr. 23.113/368.15.10.00.01 Asphaltdecksch. aus AC 5 D L h	nerst. 360,000 m2	12,50	4.500,00
2.5.40.	StL-Nr. 23.113/952.11.19 Abstumpfungsmaßnahme durch	h führen 360,000 m2	2,00	720,00
	Summe 2.5. Asphaltded	cken		15.930,00

Seite: 17 von 24 Druckdatum: 26.10.2023



Kostenschätzung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.. 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

oz	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.6.	Pflaster, Platten, Borde, Rinnen			
2.6.10.	*** Bedarfsposition ohne GB StL-Nr. 21.115/101.49.41.12.11 Pflasterd. aus Betonsteinen herst.	890,000 m2	40,75	Nur EinhPr.
2.6.20.	*** Bedarfsposition ohne GB StL-Nr. 21.115/101.69.41.12.12 Pflasterd. aus Betonsteinen herst.	200,000 m2	40,75	Nur EinhPr.
2.6.30.	*** Bedarfsposition ohne GB StL-Nr. 13.915/310.03.01.11.21 Einfassung aus Betonbordst. herst.	490,000 m	52,50	Nur EinhPr.
2.6.40.	*** Bedarfsposition ohne GB StL-Nr. 13.915/310.03.01.16.21 Einfassung aus Betonbordst. herst.	30,000 m	55,75	Nur EinhPr.
2.6.50.	*** Bedarfsposition ohne GB StL-Nr. 13.915/310.03.01.12.21 Einfassung aus Betonbordst. herst.	30,000 m	61,50	Nur EinhPr.
2.6.60.	*** Bedarfsposition ohne GB StL-Nr. 13.915/310.10.01.11.21 Einfassung aus Betonbordst. herst.	130,000 m	55,75	Nur EinhPr.
2.6.70.	*** Bedarfsposition ohne GB StL-Nr. 13.915/310.06.01.01.21 Einfassung aus Betonbordst. herst.	620,000 m	45,00	Nur EinhPr.
2.6.80.	StL-Nr. 13.915/310.06.01.01.21 Einfassung aus Betonbordst. herst.	210,000 m	45,00	9.450,00
2.6.90.	*** Bedarfsposition ohne GB StL-Nr. 13.915/310.07.01.02.21 Einfassung aus Betonbordst. herst.	30,000 m	55,75	Nur EinhPr.
2.6.100.	Querungsstein setzen	32,000 St	38,25	1.224,00

Seite: 18 von 24 Druckdatum: 26.10.2023



Kostenschätzung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.. 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.6.110.	Querungsstein setzen	24,000 St	38,25	918,00
2.6.120.	Querungsstein setzen	2,000 St	59,75	119,50
2.6.130.	Querungsstein setzen	2,000 St	59,75	119,50
2.6.140.	Querungsstein setzen	2,000 St	53,25	106,50
2.6.150.	Querungsstein setzen	2,000 St	53,25	106,50
2.6.160.	Querungsstein setzen	2,000 St	53,25	106,50
2.6.170.	Querungsstein setzen	2,000 St	59,75	119,50
2.6.180.	Zulage zu den vorherigen Positionen	28,000 St	6,75	189,00
2.6.190.	Blindenleitplatten gerippt	80,000 St	14,25	1.140,00
2.6.200.	Blindenleitplatten genoppt	24,000 St	14,25	342,00
2.6.210.	StL-Nr. 21.115/195.91.01 Pflastersteine zuarbeiten	330,000 m	8,00	2.640,00
2.6.220.	StL-Nr. 21.115/195.91.03 Pflastersteine zuarbeiten	25,000 m	8,75	218,75
2.6.230.	StL-Nr. 21.115/326.11.01 Bordstein trennen	30,000 St	8,00	240,00
2.6.240.	StL-Nr. 21.115/326.11.02 Bordstein trennen	10,000 St	10,00	100,00

Seite: 19 von 24 Druckdatum: 26.10.2023



Kostenschätzung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.. 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.6.250.	StL-Nr. 21.115/326.21.01 Bordstein trennen	30,000 St	6,00	180,00
2.6.260.	StL-Nr. 21.115/326.21.02 Bordstein trennen	10,000 St	8,00	80,00
2.6.270.	StL-Nr. 21.115/198.19 Pflasterdecken-Anpassung herstellen	30,000 St	75,50	2.265,00
2.6.280.	StL-Nr. 21.115/198.11 Pflasterdecken-Anpassung herstellen	30,000 St	31,75	952,50
	Summe 2.6. Pflaster, Platten,	Borde, Rinnen		20.617,25

Seite: 20 von 24 Druckdatum: 26.10.2023



Kostenschätzung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.. 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.7.	Ausstattung			
2.7.10.	StL-Nr. 21.130/011.10.05.11.24 Verkehrsschild abbauen	5,000 St	175,00	875,00
2.7.20.	StL-Nr. 21.130/011.10.02.21.20 Verkehrsschild abbauen	5,000 St	175,00	875,00
2.7.30.	StL-Nr. 16.930/105.11 Verkehrsschild versetzen	6,000 St	86,25	517,50
2.7.40.	StL-Nr. 21.130/302.41.10.16.21 Rohrpfosten aufstellen	3,000 St	86,00	258,00
2.7.50.	StL-Nr. 21.130/302.51.10.16.21 Rohrpfosten aufstellen	1,000 St	90,25	90,25
2.7.60.	Verkehrsz.randprofilverstärkt aufst	1,000 St	85,80	85,80
2.7.70.	Verkehrsz.randprofilverstärkt aufst	1,000 St	85,80	85,80
2.7.80.	Verkehrsz.randprofilverstärkt aufst	1,000 St	85,50	85,50
2.7.90.	Verkehrsz.randprofilverstärkt aufst	2,000 St	85,50	171,00
2.7.100.	Verkehrsz.randprofilverstärkt aufst	2,000 St	61,75	123,50
2.7.110.	Verkehrsz.randprofilverstärkt aufst	1,000 St	61,75	61,75
	Summe 2.7. Ausstattung			3.229,10
2.8.	Beleuchtung			
	Summe 2. Gehweg unbefe	stigt bzw. im Wa	ld	122.044,10

Seite: 21 von 24 Druckdatum: 26.10.2023

GSP Gosch & Priewe Ingenieurgesellschaft mbH Paperbarg 4, 23843 Bad Oldesloe Tel.: 04531 / 6707-0 Fax: 04531 / 6707-79 Email: oldesloe@gsp-ig.de



Kostenschätzung Zusammenstellung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla..

1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

OZ	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
1.	Gehweg in Pflaster auf ganzer Länge	
1.1.	Einrichtung, Hilfsleistungen und Stundenlohn	17.725,00
1.2.	Erdbau	38.029,12
1.3.	Entwässerung für Straßen	4.982,38
1.4.	Tragschichten	15.143,75
1.5.	Asphaltdecken	•
1.6.	Pflaster, Platten, Borde, Rinnen	85.382,25
1.7.	Ausstattung	3.229,10
1.8.	Beleuchtung	,
	Summe 1. Gehweg in Pflaster auf ganzer	164.491,60

Seite: 22 von 24 Druckdatum: 26.10.2023

GSP Gosch & Priewe Ingenieurgesellschaft mbH Paperbarg 4, 23843 Bad Oldesloe Tel.: 04531 / 6707-0 Fax: 04531 / 6707-79 Email: oldesloe@gsp-ig.de



Kostenschätzung Zusammenstellung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla..

1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

OZ	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
2.	Gehweg unbefestigt bzw. im Wald in Asphalt	
2.1.	Einrichtung, Hilfsleistungen und Stundenlohn	17.725,00
2.2.	Erdbau	38.029,12
2.3.	Entwässerung für Straßen	4.982,38
2.4.	Tragschichten	21.531,25
2.5.	Asphaltdecken	15.930,00
2.6.	Pflaster, Platten, Borde, Rinnen	20.617,25
2.7.	Ausstattung	3.229,10
2.8.	Beleuchtung	
	Summe 2. Gehweg unbefestigt bzw. im Wald	122.044,10

Seite: 23 von 24 Druckdatum: 26.10.2023

GSP Gosch & Priewe Ingenieurgesellschaft mbH Paperbarg 4, 23843 Bad Oldesloe

Tel.: 04531 / 6707-0 Fax: 04531 / 6707-79 Email: oldesloe@gsp-ig.de



Kostenschätzung Zusammenstellung

Grundhafte Instandsetzung der K 52 in der Ortsla.. 1. BA Bahnhofsstraße - Gehweg Projekt: 21-1304

LV: 21-130451

LV.	21-130431	i. DA Dailillioisstraße - Geliweg	
OZ	Leistungsbeschreibung		Betrag in EUR
LV	21-130451		
1.	Gehweg in Pflaster auf ganzer Länge		164.491,60
2.	Gehweg unbefestigt bzw. im Wald in Asphalt		122.044,10
	Summe LV	21-130451 1. BA Bahnhofsstraße	286.535,70
	Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus in Höhe von 19,00 %		286.535,70 EUR 54.441,78 EUR
			340.977,48 EUR

Seite: 24 von 24 Druckdatum: 26.10.2023