

## Kostenschätzung für die Herstellung einer Wendeanlage für Busse

Stand: März 07

Pos.	Bezeichnung	Einheit	Masse	EP in €	GP in €
<b>1</b>	<b>Baugelände vorbereiten</b>				
1.1	Verkehrssicherung	psch	1	1.500,00	1.500,00
1.2	Baugelände abräumen	m	100	3,00	300,00
1.3	Bäume fällen, Wurzelstöcke roden	St	15	350,00	5.250,00
1.4	vorhandene Spielgeräte abbauen und entsorgen	St	3	1.500,00	4.500,00
1.5	Fahrbahn- und Gehwegbefestigung aus Pflaster beseitigen	m <sup>2</sup>	80	6,00	480,00
1.6	Bord- und Rinnenanlage aufnehmen und entsorgen	m	40	6,00	240,00
<b>2</b>	<b>Erdarbeiten</b>				
2.1	Oberboden abtragen und seitlich lagern	m <sup>3</sup>	50	3,00	150,00
2.2	Oberboden andecken	m <sup>3</sup>	50	5,00	250,00
2.3	Boden lösen und entsorgen	m <sup>3</sup>	250	6,00	1.500,00
<b>3</b>	<b>Entwässerungsarbeiten</b>				
3.1	Betonrohrleitung bis DN 300 liefern und verlegen, Tiefe bis 2,00 m	m	30	250,00	7.500,00
3.2	Fertigteilschächte mit Abdeckung liefern und setzen, Tiefe bis 2,00 m	St	2	1.000,00	2.000,00
3.3	Anschluss an vorhandenen Kanal herstellen	St	1	250,00	250,00
3.4	Straßenabläufe inkl. Aufsätze liefern und herstellen mit Anschluss an Kanal	St	2	300,00	600,00
3.5	Planumsentwässerung mit anschluss an Kanal herstellen	m <sup>2</sup>	50	15,00	750,00



	Zwischensumme netto				73.755,00
	Unvorhergesehenes	%	10	73.755,00	7.375,50
	Gesamtsumme netto				81.130,50
	Mehrwertsteuer	%	19	81.130,50	15.414,80
	Gesamtsumme brutto				96.545,30

**Kosten für Maßnahmen an Versorgungsleitungen sind in der Kostenschätzung nicht berücksichtigt**