

Grobe Kostengegenüberstellung halbseitige Asphaltierung im Leitungsgraben zur Asphaltierung in voller Breite
 Länge rd. 950 m / Breite Leitungsgraben im Mittel 1,70 m (inkl. Rückschnitt und Ausbau von Reststreifen)

Position	Leistung	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtpreis
Wie geplant nur Leitungsgraben (gem. Ausschreibungsergebnissen)					
02.02.0008	Bitumenemulsion anspritzen	1.600,000	m2	0,45	720,00
02.02.0009	Decke AC 8 DN einbauen	1.600,000	m2	14,42	23.072,00
02.02.0010	Abstreumaterial liefern und einbauen	1.600,000	m2	0,42	672,00
02.02.0011	Asphaltbeton AC 8 DN zur Vorprofilierung	5,000	t	180,82	904,10
	"Mittelnaht" schneiden und vergießen	950,000	m2	15,00	14.250,00
				Summe netto	39.618,10
				MWSt.	7.527,44
				Summe brutto	47.145,54
Gesamte Fahrbahnbreite	(Gesamtfläche 4,86 m Breite abzügl. Wasserlauf (0,32m) rd. 4,50 m -> Restbreite 2,80 m -> bei 950 m folgt daraus 2.660 m ²)				
	Fräsen Restfläche	2.660,000	m2	4,00	10.640,00
	Entsorgung belasteter Asphalt Zusatzfläche	266,000	t	100,00	26.600,00
02.02.0008	Bitumenemulsion anspritzen	2.660,000	m2	0,45	1.197,00
02.02.0009	Decke AC 8 DN einbauen	2.660,000	m2	14,42	38.357,20
02.02.0010	Abstreumaterial liefern und einbauen	2.660,000	m2	0,42	1.117,20
02.02.0011	Asphaltbeton AC 8 DN zur Vorprofilierung				
	(ggfls. Durchbrüche ausgleichen)	50,000	t	180,82	9.041,00
	Schächte angleichen (zusätzlich geschätzt)	10,000	St	270,00	2.700,00
	Schieber in Fahrbahn angleichen (zusätzlich gesch.)	10,000	St	220,00	2.200,00
	Straßenabläufe angleichen (zusätzlich gesch.)	10,000	St	270,00	2.700,00
				Summe netto	94.552,40
				MWSt.	1.430,21
				Summe brutto	95.982,61