

## Anlage 3 - Kostenschätzung

### Alternative 5 - Längs verlaufende Stahllamellen - Traglastenhöh. 18 t

Pos.	Leistungsbeschreibung	Menge EH	EP [EUR]	GP [EUR]
<b>100</b>	<b>GRUNDSTÜCK</b>			
	Falls relevant, Angabe der Kosten seitens Gemeinde Münstertal.			
<b>200</b>	<b>HERRICHTEN UND ERSCHLIESSEN</b>			
	Falls relevant, Angabe der Kosten seitens Gemeinde Münstertal.			
<b>300</b>	<b>BAUWERK - BAUKONSTRUKTIONEN</b>			
1	Baustelleneinrichtung			14.000,00
2	Abbrucharbeiten			200,00
3	Erd- und Pfahlbohrarbeiten			7.900,00
4	Fundamentbalken Mikropfähle			5.700,00
5	Bewehrungsverstärkung mit Stahllamellen			18.600,00
6	Abdichtung und Asphaltenschicht Brücke			1.600,00
7	Straßenbauarbeiten			2.700,00
8	Vor- u. Nacharbeiten / Sonstiges			12.100,00
	<b>Summe 300. BAUWERK - BAUKONSTRUKTIONEN</b>			<b>62.800,00</b>
<b>400</b>	<b>BAUWERK - TECHNISCHE ANLAGEN</b>			
	Falls relevant, Angabe der Kosten seitens Gemeinde Münstertal.			
<b>500</b>	<b>AUSSENANLAGEN</b>			
	Keine Relevanz.			

## Anlage 3 - Kostenschätzung

### Alternative 5 - Längs verlaufende Stahllamellen - Traglastenhöh. 18 t

Pos.	Leistungsbeschreibung	Menge EH	EP [EUR]	GP [EUR]
<b>600</b>	<b>AUSSTATTUNG UND KUNSTWERKE</b>			
	Keine Relevanz.			
<b>700</b>	<b>BAUNE BENKOSTEN</b>			
1	Objekt- und Tragwerksplanung, Ausschreibung, örtliche Bauüberwachung, Wasserrechtsantrag, Vermessung, Prüfstatik - geschätzt 25 %	1,00 psch	15.700,00	15.700,00
2	Erkundungsmaßnahmen bestehende Überbauplatte und Widerlager, Materialprüfungen	1,00 psch	5.000,00	5.000,00
	<b>Summe 700. BAUNE BENKOSTEN</b>			<b>20.700,00</b>

## Zusammenstellung

100. GRUNDSTÜCK		---
200. HERRICHTEN UND ERSCHLIESSEN		---
300. BAUWERK - BAUKONSTRUKTIONEN		62.800,00
400. BAUWERK - TECHNISCHE ANLAGEN		---
500. AUSSENANLAGEN		---
600. AUSSTATTUNG UND KUNSTWERKE		---
700. BAUNE BENKOSTEN		20.700,00
<b>Summe netto</b>		<b>83.500,00</b>
zzgl. Mehrwertsteuer	19,00 %	15.865,00
<b>Gesamtsumme brutto</b>		<b>99.365,00</b>