

Kostenschätzung

| Bauleistungen | Menge | Einheit | EP | GP |
|--|----------|---------|----------|-------------------|
| | | | € | € |
| Tiefbauarbeiten | | | | |
| 1. Asphalt abbrechen und entsorgen | 1.240,00 | m³ | 18,00 | 22.320,00 |
| 2. Erdarbeiten einschl. Zwischenlagerung, Beprobung und Entsorgung | 825,00 | m³ | 105,00 | 86.625,00 |
| 3. Schottertragschicht einbauen | 380,00 | m³ | 60,00 | 22.800,00 |
| 4. Asphalttragdeckschicht einbauen | 1.710,00 | m² | 45,00 | 76.950,00 |
| 5. Beschilderung neu | 1,00 | psch. | 1.000,00 | 1.000,00 |
| 6. Beleuchtungsmaste versetzen | 5,00 | Stck. | 1.500,00 | 7.500,00 |
| 7. Treppe erneuern | 2,00 | Stck. | 6.000,00 | 12.000,00 |
| 8. Schranke versetzen und anpassen | 1,00 | Stck. | 2.000,00 | 2.000,00 |
| 9. Buschwerk roden | 1,00 | psch. | 1.000,00 | 1.000,00 |
| 10. Entwässerungsmulde ausbilden | 220,00 | m | 15,00 | 3.300,00 |
| 11. Spundwand einbauen | 1.760,00 | m² | 210,00 | 369.600,00 |
| 12. Kopfbalken Spundwand aus Stahlbeton einschl. Bewehrungsstahl | 90,00 | m³ | 800,00 | 72.000,00 |
| Summe | | | | - |
| Zuschlag Kleinleistungen + 5 % | | | | 677.095,00 |
| Zuschlag Baustelleneinrichtung + 5 % | | | | 33.854,75 |
| Baukosten netto | | | | 35.547,49 |
| MwSt. + 19 % | | | | 746.497,24 |
| Baukosten brutto | | | | 141.834,48 |
| | | | | 888.331,71 |

Bemerkungen: Bei dieser Variante muss voraussichtlich ein wasserechtlches Verfahren durchgeführt werden, da die Konstruktion des Hochwasserschutzdammes verändert wird.

Tabelle 3