
Leistungsverzeichnis

Los 03 Sanierung der Friedhofsmauer Stadt Oschersleben

Projekt: Friedhof, Hornhäuser Straße 46c, 39387 Oschersleben (Bode) Sanierung der Friedhofsmauer Stadt Oscher

Auftraggeber: Stadt Oschersleben (Bode)
SG 65
Magdeburger Straße 1
39387 Oschersleben (Bode)

Erstellt von:

Vergabeart: Öffentliche Ausschreibung

Angebotseröffnung: **Datum:** 29.04.2025 **Uhrzeit:** 11:00
Ort: Stadt Oschersleben (Bode) Magdeburger Straße 1 39387
Oschers

Ende Zuschlagsfrist: **Datum:** 06.06.2025

Ausführungsfrist: **Beginn:** 16.06.2025 **Ende:** 28.11.2025

Bieter: _____

Stadt Oschersleben (Bode), SG Technische Gebäudeverwaltung

Projekt: Friedhof, Hornhäuser Straße 46c, 39387 Oschersleben (Bode) Sanierung der Friedhofsmauer
Stadt Oscher

LV-Bezeichnung: Los 03 Sanierung der Friedhofsmauer Stadt Oschersleben

Inhaltsverzeichnis

| | | |
|-------|------------------|----|
| 10 | Mauerarbeiten | 3 |
| 10.10 | Mauerarbeiten | 3 |
| | Zusammenstellung | 12 |

Stadt Oschersleben (Bode), SG Technische Gebäudeverwaltung

Projekt: Friedhof, Hornhäuser Straße 46c, 39387 Oschersleben (Bode) Sanierung der Friedhofsmauer
Stadt Oscher

LV-Bezeichnung: Los 03 Sanierung der Friedhofsmauer Stadt Oschersleben

| OZ | Menge | Einheit | Einheitspreis EUR | Gesamtbetrag EUR |
|----------|-------|---|-------------------|------------------|
| 10 | | Mauerarbeiten | | |
| 10.10 | | Mauerarbeiten | | |
| | | <p>Die Fotos mit der Kennzeichnung der Leistungsorte (Anlage 1), der Leistungskatalog mit der Zuordnung der Leistungen zu den Leistungsorten (Anlage 2), der Lage- und Übersichtsplan (Anlage 3, unmaßstäblich) und die zeichnerische Darstellung eines Normalfeldes der Friedhofsmauer (Anlage 4) sind Bestandteil der Leistungsbeschreibung und bei der Kalkulation zu beachten.</p> <p>Alas Normalfeld werden die baugleichen Mauerwerksfelder zwischen 2 Pfeilern benannt.</p> | | |
| 10.10.10 | | Baustelleneinrichtung | | |
| | | <p>Einrichten, Vorhalten über die vereinbarte Leistungszeit sowie Räumen der Baustelle und Wiederherstellen des Geländes einschl. Entfernen von Fundamenten und Verunreinigung, mit folgenden in den Pauschalpreis einzurechnenden Leistungen, soweit sie nicht in nachfolgenden Einzelpositionen erfasst sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lager- und Arbeitsplätze - Bockgerüste bis 1,5 m Belaghöhe für Mauerarbeiten - Verkehrssicherungseinrichtung einschl. Leistung zur Verkehrssicherung - Baustellenbeleuchtung - Installation von Baustrom, Bauwasser, Bauabwasser einschl. Verteilung und Anschlussleitung - Pausenunterkünfte einschl. Sanitäreinrichtungen - Maschinen, Geräte, Werkzeuge - Bauzaun | | |
| | | 1 St | | |
| 10.10.20 | | Entfernung von Bewuchs | | |
| | | <p>Entfernung von rankendem Bewuchs, Büschen, Sträuchern und Wurzeln im Bereich Mauerwerk und Gründung. Einschließlich Abtransport und Entsorgung.</p> | | |
| | | 1 St | | |
| 10.10.30 | | Bodenaushub, Freilegung des Sockelmauerwerks | | |
| | | <p>Bodenaushub, Handschachtung zur Freilegung des Sockelmauerwerks bis ca. 25cm unter 0KG beidseitig der Mauer.</p> <p>Aushubbreite ca. 20cm</p> <p>Aushubtiefe 25cm</p> <p>Bodenklasse 5 mit Wurzeln, Gründungsfragmente aus</p> | | |

Stadt Oschersleben (Bode), SG Technische Gebäudeverwaltung

Projekt: Friedhof, Hornhäuser Straße 46c, 39387 Oschersleben (Bode) Sanierung der Friedhofsmauer
 Stadt Oscher

LV-Bezeichnung: Los 03 Sanierung der Friedhofsmauer Stadt Oschersleben

| OZ | Menge | Einheit | Einheitspreis EUR | Gesamtbetrag EUR |
|----------|----------------------------|--|-------------------|------------------|
| | | Beton und Mauerwerk. Manueller Aushub und Entsorgung des ausgehobenen Materials. | | |
| | 266,16 m | | | |
| 10.10.40 | | Verfüllung freigelegtes Sockelmauerwerk m. Kies Verfüllung des freigelegten Sockelmauerwerks bis ca. 0KG beidseitig der Mauer nach Abschluss der Klinkerarbeiten. Auffüllungsbreite ca. 20cm Auffüllungstiefentiefe 25cm Auffüllung mit Füllkies R 0/32 vorsichtiges Verdichten mit leicher Rüttelplatte einschließlich Lieferung und Transport auf der Baustelle Manueller Einbau ist einzukalkulieren | | |
| | 266,16 m | | | |
| 10.10.50 | | Abbruch Mörtelschlag Sockelkehle Sockelkehl-Mörtelschlag auf der Klinkerrollschicht abbrechen und entsorgen; Querschnitt dreieckig, b/h bis 7/7 cm Material Beton- und Maurermörtel incl. Entsorgung und Deponie | | |
| | 64 m | | | |
| 10.10.60 | | Abbrechen, Ausarbeiten Sockelmauerwerk 13cm Sockelmauerwerk flächig bis auf eine Tiefe von 13 cm abstemmen; Ausstemmen von 7 Köpfen je m ² in der abgestemmtten Fläche zum Einmauern von Verbindern, Tiefe 13 cm; incl. Abtransport und Entsorgung des Abbruchmaterials | | |
| | 10,14 m² | | | |
| 10.10.70 | | Ausarbeiten Blendauerwerk vorabgebrochene Blendmauerwerksschicht flächig bis auf eine Tiefe von 7 cm zur Aufnahme von Verblendern nachstemmen; Ausstemmen von 7 Köpfen je m ² in der abgestemmtten Fläche zum Einmauern von Verbindern, Tiefe 5 cm; | | |

Stadt Oschersleben (Bode), SG Technische Gebäudeverwaltung

Projekt: Friedhof, Hornhäuser Straße 46c, 39387 Oschersleben (Bode) Sanierung der Friedhofsmauer
Stadt Oscher

LV-Bezeichnung: Los 03 Sanierung der Friedhofsmauer Stadt Oschersleben

| OZ | Menge | Einheit | Einheitspreis EUR | Gesamtbetrag EUR |
|-----------|-----------------------------|---|-------------------|------------------|
| | | incl. Abtransport und Entsorgung des Abbruchmaterials | | |
| | 3,72 m² | | | |
| 10.10.80 | | Klinkermauerwerk reinigen, Dampfstrahler Klinkermauerwerk einschleißlich Sockel mit Dampfstrahler reinigen, einschl. Entsorgung des losen Materials. Kein Einsatz chem. Reinigungsmittel oder abrasiver Strahlmittel. | | |
| | 576,46 m² | | | |
| 10.10.90 | | Abstimmung Leistungsumfang Abstimmung des Leistungsumfangs durch Begehung mit der Bauleitung nach erfolgter Freilegung und Reinigung der Wandflächen. Protokollierung des Leistungsumfangs auf Zeichnungen oder Fotos. | | |
| | 1 St | | | |
| 10.10.100 | | Lieferung Ziegel Reichsformat Lieferung Ziegel mit nachfolgenden Spezifikationen: VMz 20 -1,8 RF (255 x 12 x 6,5) mm, Wasseraufnahme <= 7% DIN-Vollziegel; Lochanteil < 15% (7-Schlitz) Farbe: „Ermländer Rot“ (histor. Reichsformat) 91-6 orangerot-ziegelrot nuanciert in Anlehnung an den Bestand. | | |
| | 4150 St | | | |
| 10.10.110 | | Lieferung Ziegeverblender Reichsformat Lieferung Ziegel mit nachfolgenden Spezifikationen: VMz 20 -1,8 RF (255 x 6,5 x 6,5) mm, Wasseraufnahme <= 7% DIN-Vollziegel; ohne Lochanteil Farbe: „Ermländer Rot“ (histor. Reichsformat) 91-6 orangerot-ziegelrot nuanciert in Anlehnung an den Bestand. farblich passend zu den gelieferten Ziegeln aus der Vorposition | | |
| | 200 St | | | |
| 10.10.120 | | Rückbau Notsicherung | | |

Stadt Oschersleben (Bode), SG Technische Gebäudeverwaltung

Projekt: Friedhof, Hornhäuser Straße 46c, 39387 Oschersleben (Bode) Sanierung der Friedhofsmauer
Stadt Oscher

LV-Bezeichnung: Los 03 Sanierung der Friedhofsmauer Stadt Oschersleben

| OZ | Menge | Einheit | Einheitspreis EUR | Gesamtbetrag EUR |
|-----------|--------------|---|-------------------|------------------|
| | | Rücknbau der Notsicherung je Wandfeld, bestehend aus verschraubten Bohlen; incl. Ausbau der Erdnägel; Die Notsicherung ist beispielhaft auf Foto Feld 02 (Nord) dargestellt; incl. Entsorgung; Holz unbehandelt | | |
| | 4 St | | | |
| 10.10.130 | | Wandfeld lotrecht stellen, Richtung Nord | | |
| | | Wandfeld in Richtung Nord kippen bis zur Lotrechte; Ausführung mit Aufrichtvorrichtung entsprechend beigefügter Skizze; Das Richten der Wand hat langsam und an allen Bauscheifen gleichmäßig zu erfolgen; Abbau erst 1 Tag nach Vermörtelung der zugänglichen Fugen! incl. Herstellung, Auf- Um- und Abbau der Aufrichtvorrichtung | | |
| | 2 St | | | |
| 10.10.140 | | Wandfeld lotrecht stellen, Richtung Süd | | |
| | | Wandfeld in Richtung Südkippen bis zur Lotrechte; Ausführung mit Aufrichtvorrichtung entsprechend beigefügter Skizze; Das Richten der Wand hat langsam und an allen Bauscheifen gleichmäßig zu erfolgen; Abbau erst 1 Tag nach Vermörtelung der zugänglichen Fugen! incl. Herstellung, Auf- Um- und Abbau der Aufrichtvorrichtung | | |
| | 6 St | | | |
| 10.10.150 | | Vermörtelung zugängl. Fugen, Wand richten | | |
| | | Vermörtelung der nicht durch die Aufrüstkonstruktion aus Vorposition verdeckten Wandfugen nach erfolgter Lotrechtstellung der Wände im Wandfeldbereich. Einschließlich Manuelles Ausarbeitung der losen, gerissenen Fugen entsprechend Position "Ausarbeitung Mörtelfugen". Mörtel und Ausführung entsprechend Position "Einsetzen Ziegel, RF, Läufer". | | |
| | 320 m | | | |

Stadt Oschersleben (Bode), SG Technische Gebäudeverwaltung

Projekt: Friedhof, Hornhäuser Straße 46c, 39387 Oschersleben (Bode) Sanierung der Friedhofsmauer
Stadt Oscher

LV-Bezeichnung: Los 03 Sanierung der Friedhofsmauer Stadt Oschersleben

| OZ | Menge | Einheit | Einheitspreis EUR | Gesamtbetrag EUR |
|-----------|----------------|---|-------------------|------------------|
| 10.10.160 | | Mauerwerksrisse ausspritzen, 5-25 mm | | |
| | | Mauerwerksrisse öffnen, mit Druckluft säubern und im Handspritzmörtelverfahren in voller Risstiefe schließen, als Tiefenverfugung durch überdeckendes punktuell Spritzen. Verfüllmörtel : NM III Rissbreiten : ca. 5 - 35 mm Wanddicke = Fugentiefe = 26 cm Angeb. Fabrikat : | | |
| | 1,5 m | | | |
| 10.10.170 | | geschädigte Ziegel ausarbeiten, manuell | | |
| | | Manuelle Ausarbeitung von geschädigten Ziegeln. Läufer, Köpfe etc. manuell ausarbeiten bis auf eine Mindestdiefe von 8cm. Entsorgung des anfallenden Bauschutts. | | |
| | 1230 St | | | |
| 10.10.180 | | Einsetzen Ziegel, RF, Läufer | | |
| | | Ausmauerung der Ziegelfehlstellen mit Ziegel RF, Läufer, hohlraumfrei versetzen und den Mörtel für nachträgliches Verfugen bis ca. 2cm hinter die Ziegeloberfläche fest, andrücken, Fugenoberfläche anrauen (kein Glattstrich). Das Mauerwerk ist ausreichend vorzunässen. Maurermörtel M5 (NM IIa) - hydrophil eingestellt - Wasseraufnahme WO >2,0 kg/(m ² x h _{0,5}) Lieferung der Ziegel in gesonderter Position. | | |
| | 430 St | | | |
| 10.10.190 | | Einsetzen Ziegel, RF, Köpfe u. Rollschichten | | |
| | | Ausmauerung der Ziegelfehlstellen mit Ziegel RF, Köpfe und Rollschichten, hohlraumfrei versetzen und den Mörtel für nachträgliches Verfugen bis ca. 2cm hinter die Ziegeloberfläche fest, andrücken, Fugenoberfläche anrauen (kein Glattstrich). Das Mauerwerk ist ausreichend vorzunässen. Maurermörtel M5 (NM IIa) - hydrophil eingestellt | | |

Stadt Oschersleben (Bode), SG Technische Gebäudeverwaltung

Projekt: Friedhof, Hornhäuser Straße 46c, 39387 Oschersleben (Bode) Sanierung der Friedhofsmauer
Stadt Oscher

LV-Bezeichnung: Los 03 Sanierung der Friedhofsmauer Stadt Oschersleben

| OZ | Menge | Einheit | Einheitspreis EUR | Gesamtbetrag EUR |
|-----------|---------------------------|--|-------------------|------------------|
| | | - Wasseraufnahme WO >2,0 kg/(m ² x h0,5) Lieferung der Ziegel in gesonderter Position. | | |
| | 800 St | | | |
| 10.10.200 | | Verblendmauerwerk an Wand, RF Verblendmauerwerk mit hohlraumfrei vermörtelter Schalenfuge an Wand, einschließlich Einpassen von 7 Verbindern je m ² ; Ausführung mit Verblendern Reichsformat; d = 6,5 cm + Mörtelfuge Mörtel für nachträgliches Verfugen bis ca. 2cm hinter die Ziegeloberfläche fest, andrücken, Fugenoberfläche anrauen (kein Glattstrich). Das Mauerwerk ist ausreichend vorzunässen. Maurermörtel M5 (NM IIa) - hydrophil eingestellt - Wasseraufnahme WO >2,0 kg/(m ² x h0,5) d = 12 cm + Mörtelfuge Format : entsprechend Bestand (Foto Feld 4 Südseite) Lieferung der Ziegel in gesonderter Position. | | |
| | 3,72 m² | | | |
| 10.10.210 | | Verblendmauerwerk verzahnen In Vorposition beschriebenes Verblendmauerwerk mit bestehendem Verblendmauerwerk verzahnen. Inclusive Ausstemmen der zu verzahnenden Steine Inclusive Abtransport und Entsorgung des anfallenden Bauschutts Lieferung der Ziegel in gesonderter Position. | | |
| | 3,72 m | | | |
| 10.10.220 | | Verblendmauerwerk an Sockel, RF Verblendmauerwerk mit hohlraumfrei vermörtelter Schalenfuge an Wand, einschließlich Einpassen von 7 Verbindern je m ² ; Ausführung mit VMZ Reichsformat; d = 12 cm + Mörtelfuge Mörtel für nachträgliches Verfugen bis ca. 2cm hinter die Ziegeloberfläche fest, andrücken, Fugenoberfläche anrauen (kein Glattstrich). Das Mauerwerk ist ausreichend vorzunässen. Maurermörtel M5 (NM IIa) - hydrophil eingestellt - Wasseraufnahme WO >2,0 kg/(m ² x h0,5) Format : entsprechend Bestand (Foto Feld 6 Südseite) | | |

Stadt Oschersleben (Bode), SG Technische Gebäudeverwaltung

Projekt: Friedhof, Hornhäuser Straße 46c, 39387 Oschersleben (Bode) Sanierung der Friedhofsmauer
Stadt Oscher

LV-Bezeichnung: Los 03 Sanierung der Friedhofsmauer Stadt Oschersleben

| OZ | Menge | Einheit | Einheitspreis EUR | Gesamtbetrag EUR |
|-----------|---------------------------|---|-------------------|------------------|
| | | Lieferung der Ziegel in gesonderter Position. | | |
| | 10,5 m² | | | |
| 10.10.230 | | Verblendmauerwerk an Sockel verzahnen In Vorposition beschriebenes Sockel- Verblendmauerwerk mit bestehendem Sockel-Verblendmauerwerk verzahnen. Inclusive Ausstemmen der zu verzahnenden Steine Inclusive Abtransport und Entsorgung des anfallenden Bauschutts Lieferung der Ziegel in gesonderter Position. | | |
| | 1,6 m | | | |
| 10.10.240 | | Sohlbank außen, Rollschicht, RF Außensohlbank als Rollschicht mit stehenden Köpfen, Reichsformat Die Rollschicht ist mit der gleichen Neigung wie der Bestand herzustellen. (Südseite) Rollschichthöhe: 12 cm Rollschichtbreite : 6,5 cm Lieferung der Ziegel in gesonderter Position. | | |
| | 15,84 m | | | |
| 10.10.250 | | Entfernung Kleiseisenteile Kleiseisenteile wie Stäbe, Haken, Nägel, Dübel ets. entfernen, ohne das Ziegelmaterial zu beschädigen. Incl. Entsorgung | | |
| | 10 St | | | |
| 10.10.260 | | Entfernung Kleiseisenteile Kleiseisenteile wie Stäbe, Haken, Nägel, Dübel ets. entfernen, ohne das Ziegelmaterial zu beschädigen. Incl. Entsorgung | | |
| | 7 St | | | |
| 10.10.270 | | Ausarbeitung Mörtelfugen Manuelle Ausarbeitung von Mörtelfugen einzeln oder im Flächenverbund, incl. Fugen von Abdeckungen, Rollschichten etc. | | |

Stadt Oschersleben (Bode), SG Technische Gebäudeverwaltung

Projekt: Friedhof, Hornhäuser Straße 46c, 39387 Oschersleben (Bode) Sanierung der Friedhofsmauer
Stadt Oscher

LV-Bezeichnung: Los 03 Sanierung der Friedhofsmauer Stadt Oschersleben

| OZ | Menge | Einheit | Einheitspreis EUR | Gesamtbetrag EUR |
|-----------|----------------|--|-------------------|------------------|
| | | <p>Lose, gerissene Fugen oder Fugenmaterial ohne Flankenhaftung mit einem schmalen Eisen ohne Beschädigung der Ziegelsteinkanten entfernen. Fugentiefe bis 8cm! Festes Fugenmaterial wird mit einem Trennschleifer langsamlaufend mit max. 2800 U/min an der Oberfläche durch Einschneiden entspannt. Es ist ein Blatt mit max. 125mm Durchmesser zu verwenden. Loses Fugenmaterial mit Hochdruckreiniger ausspülen. Entsorgung des anfallenden Bauschutts.</p> <p>Nur von der Bauleitung freigegebene Fugen sind auszuarbeiten.</p> | | |
| | 5077,56 | m | | |
| 10.10.280 | | <p>Verfugung Mörtelfuge, Deckfuge, Probefläche</p> <p>Herstellung einer Probefläche ca. 1,00 * 1,00 m zur Festlegung der Fugenfarbe. Ausführung entsprechend nachfolgend beschriebener Position. Die Fugenfarbe ist dem Bestand anzupassen.</p> | | |
| | 2 | St | | |
| 10.10.290 | | <p>Verfugung Mörtelfuge, Deckfuge</p> <p>Verfugung als manuell auszuführende Deckfuge; mit Oberflächenglattstrich; mit vollständiger Fugenmörtelanbindung an die Steinflanken. Fugentiefe: bis max. 8cm Fugenbreite entsprechend Bestand Fugenmörtel: Baustellenmischung mit Zementanteil, hydrophil eingestellt Klassifizierung: baugleich Maurermörtel M5 (NM IIa) - Wasseraufnahme WO >1,8 kg/(m² x h_{0,5}) - Farbton: entsprechend Bestand - Korngröße max. 1,2mm</p> <p>Ausführung erst nach Freigabe der Probefläche durch die Bauleitung.</p> | | |
| | 6407 | m | | |
| 10.10.300 | | <p>Sockelkehle als Mörtelstrich</p> <p>Sockelkehle als Mörtelstrich auf Klinkerrollschicht. Mörtel: Baustellenmischung mit Zementanteil, hydrophil eingestellt</p> | | |

Stadt Oschersleben (Bode), SG Technische Gebäudeverwaltung

Projekt: Friedhof, Hornhäuser Straße 46c, 39387 Oschersleben (Bode) Sanierung der Friedhofsmauer
 Stadt Oscher

LV-Bezeichnung: Los 03 Sanierung der Friedhofsmauer Stadt Oschersleben

| OZ | Menge | Einheit | Einheitspreis EUR | Gesamtbetrag EUR |
|--------------------|----------------------|---|-------------------|------------------|
| | | Klassifizierung: baugleich Maurermörtel M5 (NM IIa) - Wasseraufnahme WO >1,8 kg/(m ² x h0,5) - Farbton: entsprechend Bestand - Korngröße max. 1,2mm Flankenabmessung max. 7/7 cm; angepasst an bestehenden Mörtelstrich | | |
| | 158,14 | m | | |
| Summe 10.10 | Mauerarbeiten | | | |
| Summe 10 | Mauerarbeiten | | | |

Stadt Oschersleben (Bode), SG Technische Gebäudeverwaltung

Projekt: Friedhof, Hornhäuser Straße 46c, 39387 Oschersleben (Bode) Sanierung der Friedhofsmauer
 Stadt Oscher

LV-Bezeichnung: Los 03 Sanierung der Friedhofsmauer Stadt Oschersleben

| OZ | Zusammenstellung | Summe EUR |
|-----------|--------------------------------|-----------|
| 10 | Mauerarbeiten | |
| | Summe Zusammenstellung: | |
| | Summe ohne Nachlass: | |
| | Nachlass (.....%): | |
| | Summe netto: | |
| | zzgl. 19% MwSt: | |
| | Summe inkl. MwSt: | |