

Leistungsverzeichnis
Inhaltsverzeichnis

Projekt: 816W426B021 Schleuse Zerben Instandsetzung Klapptorlagerung
LV: EHK Instandsetzung Klapptorlagerung

| Titel | Bezeichnung | Seite |
|-------|-----------------------|-------|
| 1. | Instandsetzung..... | 2 |
| 1.1. | LB 202..... | 2 |
| 1.2. | LB 204..... | 4 |
| 1.3. | LB 216..... | 5 |
| 1.4. | LB 218..... | 7 |
| | Zusammenstellung..... | 9 |

Leistungsverzeichnis

Projekt: 816W426B021 Schleuse Zerben Instandsetzung Klapptorlagerung
 LV: EHK Instandsetzung Klapptorlagerung

| OZ | Leistungsbeschreibung | Menge | ME | Einheitspreis in EUR | Gesamtbetrag in EUR |
|---------|---|-------|------|-------------------------|------------------------|
| 1. | Instandsetzung Bei der Bauwerksinspektion in 2014 und 2021 wurden massive Schäden an der Klapptorlagerung festgestellt, die mit dieser Maßnahme beseitigt werden sollen. Die vorhandenen beidseitigen Koppelstangen sollen demontiert und erneuert werden. Die Verbindungsbolzen und Buchsen werden erneuert und die zugehörigen Lager aufgearbeitet. Die Maßnahme soll innerhalb der Sperrzeit für die Bauwerksinspektion 2026 durchgeführt werden (17.08.2026 bis 30.09.2026). | | | | |
| 1.1. | LB 202 | | | | |
| 1.1.10. | Ausführungsunterlagen aufstellen Ausführungsunterlagen mit allen für die Prüfung, Fertigung, Montage, Inbetriebsetzung und dem Betrieb erforderlichen Angaben und Darstellungen aufstellen für Konstruktionen des Stahl-/Stahlwasserbaus Lieferung digital in Vektorformat/Version = AutoCad DWG Lieferung im Archiv-/Druckformat = PDF, Version A-1 Medium für Datenübergabe = USB-Stick Lieferung auf Papier, weiß, Anzahl 2fach | 1 | Psch | | |
| 1.1.20. | Bestandsunterlagen aufstellen Bestandszeichnungen aus den Ausführungszeichnungen/-unterlagen entwickeln und aufstellen Temporäre Bauteile, die verbleiben, sind darzustellen für Konstruktionen des Stahl-/Stahlwasserbaus Lieferung digital in Vektorformat/Version = AutoCad DWG Lieferung im Archiv-/Druckformat = PDF, Version A-1 Medium für Datenübergabe = USB Stick Lieferung auf Papier, weiß, Anzahl 2fach | 1 | Psch | | |
| 1.1.30. | Berechnung von Anstrichflächen aufstellen Berechnungen von Anstrichflächen getrennt nach Korrosionsschutzsystemen und Bauteilen aufstellen für die neue Klapptorlagerung (Koppelstange und Anbauteile) Lieferung im Archiv-/Druckformat = PDF, Version A-1 Medium für Datenübergabe = USB-Stick Lieferung auf Papier, weiß, Anzahl 2fach | 1 | Psch | | |

Leistungsverzeichnis

Projekt: 816W426B021 Schleuse Zerben Instandsetzung Klapptorlagerung
 LV: EHK Instandsetzung Klapptorlagerung

| OZ | Leistungsbeschreibung | Menge | ME | Einheitspreis in EUR | Gesamtbetrag in EUR |
|-------------------|---|-------|------|-------------------------|------------------------|
| 1.1.40. | <p>Bauzeitenplan aufstellen Bauzeitenplan mit einer Aufgliederung in Planung, Lieferung, Herstellung, ggf. Montage und Erprobung nach Abschnitten des LV prüffähig aufstellen. Abhängigkeiten der Vorgänge darstellen. Vereinbarte Termine und Abläufe berücksichtigen für alle Leistungen des LV Lieferung im Archiv-/Druckformat = PDF, Version A-1 Medium für Datenübergabe = USB-Stick Lieferung auf Papier, weiß, Anzahl 4fach</p> | 1 | Psch | | |
| Summe 1.1. | LB 202 | | | | |

Leistungsverzeichnis

Projekt: 816W426B021 Schleuse Zerben Instandsetzung Klapptorlagerung
 LV: EHK Instandsetzung Klapptorlagerung

| OZ | Leistungsbeschreibung | Menge | ME | Einheitspreis in EUR | Gesamtbetrag in EUR |
|--------------------------|--|-------|------|-------------------------|------------------------|
| 1.2. | LB 204 | | | | |
| 1.2.10. | <p>Baustelle einrichten Baustelle für die vertragsgemäße Durchführung der Bauleistungen einrichten. Soweit nicht für bestimmte Leistungen das Einrichten der Baustelle als besonderer Ansatz im LV enthalten ist, umfasst die Pauschale die Vergütung der Baustelleneinrichtung einschl. der Geräte, Gerüste und dgl. für alle Bauleistungen. Abschläge auf die Pauschale werden nach Leistungsstand der Baustelleneinrichtung vergütet. sämtlicher Abschnitte des LV. Einrichtungsfläche nach Leistungsbeschreibung wird vom AG kostenlos zur Verfügung gestellt. Zusatzflächen werden vom AN beschafft. Zufahrt zur Baustelle nach Leistungsbeschreibung ist vorhanden. AG stellt Ver- und Entsorgungseinrichtungen nach Leistungsbeschreibung zur Verfügung. Vorhalten, Unterhalten und Betreiben der Baustelleneinrichtung einschl. Geräte, Gerüste u. dgl. sind, soweit nicht in der Pauschale enthalten, in die Einheitspreise der betreffenden Teilleistungen einzurechnen.</p> | 1 | Psch | | |
| 1.2.20. | <p>Baust.einrichtung vorhalten u. betreiben Baustelleneinrichtung vorhalten, unterhalten und betreiben. Außer den vollen Monaten werden Teilzeiten nach Tagen zu 1/30 des Einheitspreises vergütet.</p> | 1,00 | Mt | | |
| 1.2.30. | <p>Baustelle räumen Baustelle räumen. Soweit nicht für bestimmte Leistungen das Räumen der Baustelle als besonderer Ansatz enthalten ist, umfasst die Pauschale die Vergütung der Baustellenräumung für alle Leistungen. sämtlicher Abschnitte des LV.</p> | 1 | Psch | | |
| Summe 1.2. LB 204 | | | | | |

Leistungsverzeichnis

Projekt: 816W426B021 Schleuse Zerben Instandsetzung Klapptorlagerung
 LV: EHK Instandsetzung Klapptorlagerung

| OZ | Leistungsbeschreibung | Menge | ME | Einheitspreis in EUR | Gesamtbetrag in EUR |
|---------|--|-------|------|-------------------------|------------------------|
| 1.3. | LB 216 | | | | |
| 1.3.10. | <p>Demontage der Anlagen Vorhandene Anlagen gemäß Leistungsbeschreibung demontieren. Demontage Koppelstange inkl. Anbauteile, Achshalter, Verbindungsbolzen, Buchsen und Verbindungsmittel System = Klapptorlagerung Demontierte schadstofffreie Teile gehen in das Eigentum des AN über. Verladung auf LKW des AG.</p> | 1 | Psch | | |
| 1.3.20. | <p>Lagerungs-u.Führungskonstruktion herstellen u.montieren Lauf- und Führungseinrichtungen und/oder Lagerteile für Verschluss mit Lager-, Lagerunterstützungs- und Befestigungskonstruktion einschließlich aller festen und nachstellbaren Verankerungen, den erforderlichen Verbindungen, einschließlich aller erforderlichen Dichtungen sowie Ein- und Ausbaurichtungen für den Reparaturfall mit allen Zubehöerteilen entsprechend statischen und konstruktiven Erfordernissen gemäß Leistungsbeschreibung herstellen, liefern und montieren. Materialzeugnisse nach ZTV-W 216/1. Für Klapptorlagerung (Koppelstange, Anbauteile, Achshalter, Verbindungsbolzen, Buchsen, Verbindungsmittel)</p> | 2,00 | St | | |
| 1.3.30. | <p>*** Grundposition 1.0 Lagergehäuse aufarbeiten Lagergehäuse an der Verbindungstelle zur Koppelstange vor Ort ausspindeln, aufschweißen und nachspindeln</p> | 2,00 | St | | |
| 1.3.40. | <p>*** Wahlposition 1.1 zu 1.0 Lagergehäuse aufarbeiten Lagergehäuse an der Verbindungstelle zur Koppelstange abtrennen, Neuteil liefern und anschweißen</p> | 2,00 | St | | Nur Einh.-Pr. |
| 1.3.50. | <p>Opferanoden demontieren (4 Stück je Seite) Vorhandenen Opferanoden demontieren und entsorgen</p> | 8,00 | St | | |

Leistungsverzeichnis

Projekt: 816W426B021 Schleuse Zerben Instandsetzung Klapptorlagerung
 LV: EHK Instandsetzung Klapptorlagerung

| OZ | Leistungsbeschreibung | Menge | ME | Einheitspreis in EUR | Gesamtbetrag in EUR |
|---------|---|-------|---------------|-------------------------|------------------------|
| 1.3.60. | beigestellte Opferanoden montieren (4 Stück je Seite) vom AG bereitgestellte Opferanoden montieren | | | | |
| | | 8,00 | St | | |
| | Summe 1.3. | | LB 216 | | |

Leistungsverzeichnis

Projekt: 816W426B021 Schleuse Zerben Instandsetzung Klapptorlagerung
 LV: EHK Instandsetzung Klapptorlagerung

| OZ | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis in EUR | Gesamtbetrag in EUR |
|---------|---|----------|----------------------|---------------------|
| 1.4. | LB 218 | | | |
| 1.4.10. | <p>Stahlkonstruktion beschichten Stahlkonstruktion nach Leistungsbeschreibung des AG mit Beschichtungssystem, lt. "Liste der empfohlenen Beschichtungssysteme für den Stahlwasserbau" (www.baw.de) versehen. Kanten, Ecken, Schweißnähte, Niet- und Schraubenverbindungen sowie schwer zugängliche Bereiche vorstreichen. Angaben im Bieterangaben-Verzeichnis über Stofflieferbezeichnung '.....'.</p> <p>Bauteil = Koppelstangen Gesamtfläche. Zwei Grundbeschichtungen im Werk. Deckbeschichtung im Werk. Beschichtungssystem Nr. 9.</p> | 10,00 m2 | | |
| 1.4.20. | <p>Stahlkonstruktion beschichten Stahlkonstruktion nach Leistungsbeschreibung des AG mit Beschichtungssystem, lt. "Liste der empfohlenen Beschichtungssysteme für den Stahlwasserbau" (www.baw.de) versehen. Kanten, Ecken, Schweißnähte, Niet- und Schraubenverbindungen sowie schwer zugängliche Bereiche vorstreichen. Angaben im Bieterangaben-Verzeichnis über Stofflieferbezeichnung '.....'.</p> <p>Bauteil = Klapptorlagerung unten Gesamtfläche. Zwei Grundbeschichtungen auf Baustelle. Zwischenbeschichtung/en und Deckbeschichtung auf der Baustelle. Beschichtungssystem Nr. 9.</p> | 10,00 m2 | | |
| 1.4.30. | <p>StL-Nr. 11.218/760.99 Strahlmittelabfälle transportieren Nicht gefährliche Strahlmittelabfälle (Abfallschlüssel 120117), bestehend aus verbrauchten Strahlmitteln, Korrosionsprodukten und Altbeschichtungen aufnehmen, in vom AN bereitgestelltes, geschlossenes Behältnis verbringen und zur in der Leistungsbeschreibung genannten Deponie oder Wiederverwertungsanlage transportieren,</p> | | | |

...Fortsetzung

Leistungsverzeichnis

Projekt: 816W426B021 Schleuse Zerben Instandsetzung Klapptorlagerung
 LV: EHK Instandsetzung Klapptorlagerung

| OZ | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis in EUR | Gesamtbetrag in EUR |
|-------------------|--|----------|----------------------|---------------------|
| Fortsetzung... | einschließlich aller Zwischentransporte auf der Baustelle. Behältnis = 'nach Wahl AN' | 0,500 t | | |
| Summe 1.4. | LB 218 | | | |
| Summe 1. | Instandsetzung | | | |

**Leistungsverzeichnis
Zusammenstellung**

Projekt: 816W426B021 **Schleuse Zerben Instandsetzung Klapptorlagerung**
LV: EHK **Instandsetzung Klapptorlagerung**

| Ordnungszahl | Kurztext | Betrag in EUR |
|---|--|------------------|
| 1. | Instandsetzung | |
| 1.1. | LB 202 | |
| 1.2. | LB 204 | |
| 1.3. | LB 216 | |
| 1.4. | LB 218 | |
| <hr/> | | |
| | Summe 1. Instandsetzung | |
| LV | EHK | |
| 1. | Instandsetzung | |
| <hr/> | | |
| | Summe LV EHK Instandsetzung Klapptorlage.. | |
| Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus | | EUR |
| in Höhe von 19,00 % | | EUR |
| | | EUR |
| | | <hr/> |

**Leistungsverzeichnis
Bieterangabenverzeichnis**

Projekt: 816W426B021 **Schleuse Zerben Instandsetzung Klapptorlagerung**
LV: EHK **Instandsetzung Klapptorlagerung**

1.4.10. **Stahlkonstruktion beschichten**
(TB12)
Stofflieferbezeichnung '

.....'

1.4.20. **Stahlkonstruktion beschichten**
(TB12)
Stofflieferbezeichnung '

.....'