

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projektdaten

Projekt: 272200

Bauwerkssanierung Mittelkampsfleet

PLZ/Ort:

Straße:

Vergabedaten

Art der Ausschreibung:

Ausführungstermine

Auftraggeberdaten

Auftraggeber:

Bremischer Deichverband am rechten Weserufer

Straße:

Am Lehester Deich 149

PLZ/Ort:

28357 Bremen

Leistungsverzeichnis: 272200

Sanierung Mittelkampsfleet

Angebotssumme:

EUR

.....

zuzüglich 19,00% Mehrwertsteuer:

EUR

.....

Angebotssumme brutto:

EUR

.....

Kurztext Leistungsverzeichnis Inhaltsverzeichnis

Projekt: 272200 Bauwerkssanierung Mittelkampsfleet
LV: 272200 Sanierung Mittelkampsfleet

Titel	Bezeichnung	Seite
1.	Sanierung Mittelkampsfleet.....	3
1.1.	Allgemeine Vorarbeiten.....	3
1.2.	Verkehrssicherung.....	4
1.3.	Vorarbeiten bei Einlauf- und Auslaufbauwerk bzw. Schachtba.....	5
1.4.	Reinigung Verrohrung und Aufnahme Ist-Zustand vor der Sani.....	6
1.5.	Vorarbeiten in den Verrohrungen und Schachtbauwerken.....	7
1.6.	Schlauchlinersanierung und Bauwerksanbindung.....	8
1.7.	Nacharbeiten bei Einlauf- und Auslaufbauwerk bzw. Schachtb.....	9
	Zusammenstellung.....	10

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt: 272200 **Bauwerkssanierung Mittelkampsfleet**
LV: 272200 **Sanierung Mittelkampsfleet**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	*** Ausführungsbeschreibung 1 Baubeschreibung				
	siehe gesonderte Anlage Baubeschreibung				
1.	Sanierung Mittelkampsfleet				
1.1.	Allgemeine Vorarbeiten				
1.1.10.	Anliegerinformationen	1,000	Stck
1.1.20.	Koordination weiterer anderer Arbeiten	1,000	Stck
1.1.30.	Baustelleneinrichtung Vorarbeiten bei ..	1,000	Stck
1.1.40.	Baustelleneinrichtung HD-Reinigung u. ..	1,000	Stck
1.1.50.	Baustelleneinrichtung Vorarbeiten in ..	1,000	Stck
1.1.60.	Baustelleneinrichtung Schlauchlining ..	1,000	Stck
1.1.70.	Baustelleneinrichtung Nacharbeiten	1,000	Stck
1.1.80.	Räumgut entsorgen	90,000	t
<hr/>					
Summe 1.1.	Allgemeine Vorarbeiten			

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt: 272200 **Bauwerkssanierung Mittelkampsfleet**
LV: 272200 **Sanierung Mittelkampsfleet**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.2.	Verkehrssicherung				
1.2.10.	Vorbereiten der Verkehrssicherungsarbe..	1,000	Stck
1.2.20.	Verkehrssicherungsarbeiten nach Regelp..	1,000	Stck
1.2.30.	Verkehrssicherungsarbeiten nach Regelp..	1,000	Stck
1.2.40.	Verkehrssicherungsarbeiten nach Regelp..	1,000	Stck
1.2.50.	*** Bedarfsposition mit GB Transp. LSA Typ D herstellen für Fußgä.. Festzeitsteuerung; 1SZP; Verkehrstechn..	2,000	Stck
1.2.60.	Einrichten einer Halteverbotszone Deli..	1,000	Stck
Summe 1.2. Verkehrssicherung				

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt: 272200 **Bauwerkssanierung Mittelkampsfleet**
LV: 272200 **Sanierung Mittelkampsfleet**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.3.	Vorarbeiten bei Einlauf- und Auslaufbauwerk bzw. Schachtbauwerken				
1.3.10.	Vorbereiten der Zufahrt zum Einlaufbau..	1,000	Stck
1.3.20.	Mittelkampsfleet im Bereich des Einlau..	1,000	Stck
1.3.30.	Mittelkampsfleet im Bereich des Auslau..	1,000	Stck
1.3.40.	Wasserlenkung von anfallendem Wasser ..	1,000	Stck
1.3.50.	Wasserlenkung von anfallendem Wasser ..	1,000	Stck
<hr/>					
Summe 1.3.	Vorarbeiten bei Einlauf- und Auslaufba..			

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt: 272200 **Bauwerkssanierung Mittelkampsfleet**
LV: 272200 **Sanierung Mittelkampsfleet**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.4.	Reinigung Verrohrung und Aufnahme Ist-Zustand vor der Sanierung				
1.4.10.	HD-Reinigung DN 1000 (10 Haltungen / 2..	380,000	m
1.4.20.	TV-Inspektion DN 1000 (10 Haltungen / ..	380,000	m
<hr/>					
Summe 1.4.	Reinigung Verrohrung und Aufnahme Ist-..			

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt: 272200 **Bauwerkssanierung Mittelkampsfleet**
LV: 272200 **Sanierung Mittelkampsfleet**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.5.	Vorarbeiten in den Verrohrungen und Schachtbauwerken				
1.5.10.	Wurzeleinwuchs am Scheitel im Verbindu..	85,000	Stck
1.5.20.	Dichtungen/Dichtmasse entfernen im Ver..	60,000	Stck
1.5.30.	Kantholz in Verrohrung entfernen	1,000	Stck
1.5.40.	Steigeisen aus den Schachtbauwerken ..	20,000	Stck
1.5.50.	Schieberarmatur aus Schachtbauwerken ..	2,000	Stck
1.5.60.	Schachtabdeckungen lösen / zurückbauen..	6,000	Stck
1.5.70.	Schachtabdeckung Kunststoff Klasse B ..	6,000	Stck
1.5.80.	Schachtwandung reinigen und vorbereiten	8,000	Stck
<hr/>					
Summe 1.5.	Vorarbeiten in den Verrohrungen und

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt: 272200 **Bauwerkssanierung Mittelkampsfleet**
LV: 272200 **Sanierung Mittelkampsfleet**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.6.	Schlauchlinersanierung und Bauwerksanbindung				
1.6.10.	Kalibrierung der zu renovierenden Verr..	2,000	Stck
1.6.20.	Erstellen einer Inliner-Statik DN 1000..	1,000	Stck
1.6.30.	Seitlicher Zulauf in Schacht absperren..	1,000	Stck
1.6.40.	Vorbereitung Schlauchlinereinbau	2,000	Stck
1.6.50.	HD-Reinigung DN 1000 vor Schlauchliner..	380,000	m
1.6.60.	Provisorische Vorabdichtungen bei Grun..	40,000	Stck
1.6.70.	Schlauchliner DN 1000 einbauen (10 Hal..	380,000	m
	Löhne:			
	Stoffe:			
	Geräte:			
	Sonstiges:			
1.6.80.	Einbau von Probestützrohren / Stützkap..	2,000	Stck
1.6.90.	Nachträgliches Öffnen des Einlauf- / ..	12,000	Stck
1.6.100.	Anbindung Einlauf- und Auslaufbauwerk ..	4,000	Stck
	Löhne:			
	Stoffe:			
	Geräte:			
	Sonstiges:			
1.6.110.	Schachtanbindung mittels Epoxidharzanb..	2,000	Stck
1.6.120.	Zwischenschachtanbindung mittels Epoxi..	6,000	Stck
1.6.130.	Probeentnahme DN1000 Schlauchliner pro..	2,000	Stck
1.6.140.	Dichtheitsprüfung	4,000	Stck
1.6.150.	HD-Reinigung DN 1000 nach der Sanierun..	380,000	m
1.6.160.	TV-Inspektion DN 1000 nach Schlauchlin..	380,000	m
1.6.170.	Seilverbindung wiederherstellen nach ..	2,000	Stck
Summe 1.6.		Schlauchlinersanierung und Bauwerksanb..	

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt: 272200 **Bauwerkssanierung Mittelkampsfleet**
LV: 272200 **Sanierung Mittelkampsfleet**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.7.	Nacharbeiten bei Einlauf- und Auslaufbauwerk bzw. Schachtbauwerken				
1.7.10.	Zufahrt zum Einlaufbauwerk zurückbauen	1,000	Stck
1.7.20.	Mittelkampsfleet im Bereich des Einlau..	1,000	Stck
1.7.30.	Mittelkampsfleet im Bereich des Auslau..	1,000	Stck
1.7.40.	Wasserlenkung von anfallendem Wasser ..	1,000	Stck
1.7.50.	Wasserlenkung von anfallendem Wasser ..	1,000	Stck
<hr/>					
Summe 1.7.	Nacharbeiten bei Einlauf- und Auslaufb..			
<hr/>					
Summe 1.	Sanierung Mittelkampsfleet			

Kurztext Leistungsverzeichnis
Zusammenstellung

Projekt: 272200 **Bauwerkssanierung Mittelkampsfleet**
LV: 272200 **Sanierung Mittelkampsfleet**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
1.	Sanierung Mittelkampsfleet	
1.1.	Allgemeine Vorarbeiten
1.2.	Verkehrssicherung
1.3.	Vorarbeiten bei Einlauf- und Auslaufbauwerk bzw. Scha..
1.4.	Reinigung Verrohrung und Aufnahme Ist-Zustand vor der..
1.5.	Vorarbeiten in den Verrohrungen und Schachtbauwerken
1.6.	Schlauchlinersanierung und Bauwerksanbindung
1.7.	Nacharbeiten bei Einlauf- und Auslaufbauwerk bzw. Sch..
<hr/>		
Summe 1.	Sanierung Mittelkampsfleet

Kurztext Leistungsverzeichnis
Zusammenstellung

Projekt:	272200	Bauwerkssanierung Mittelkampsfleet
LV:	272200	Sanierung Mittelkampsfleet

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
LV	272200	
1.	Sanierung Mittelkampsfleet
	Summe LV	272200 Sanierung Mittelkampsfleet
	

Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus	EUR
in Höhe von 19,00 %	EUR
	EUR

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 11

_____	_____	_____
(Ort)	(Datum)	(rechtsgültige Unterschrift)

Kurztext Leistungsverzeichnis
Bieterangabenverzeichnis

Projekt:	272200	Bauwerkssanierung Mittelkampsfleet
LV:	272200	Sanierung Mittelkampsfleet

1.1.60. **Baustelleneinrichtung Schlauchlining und Bauwerksanbindung**
Eingesetzte Schlauchlineranlage:'

.....'

1.6.70. **Schlauchliner DN 1000 einbauen (10 Haltungen / 2 Verrohrungen)**
Materialkenngruppe:'

.....'

RAL-Gütezeichen Gruppe: S'

.....'

Hersteller:'

.....'

Gewähltes System/Verfahren:'

.....'

Trägermaterial:'

.....'

Harz:'

.....'

Installationsvorgang:'

.....'

Linerimprägierung:'

.....'

Gesamtwanddicke:'

.....'

Langzeit-E-Modul:'

.....'

Innenfolie:'

.....'

Aussenfolie/Preliner:'

.....'

DIBt-Zulassung-Nummer:'

.....'

1.6.100. **Anbindung Einlauf- und Auslaufbauwerk mittels Linerendmanschette DN 1000**
Hersteller:'

.....'

Baulänge:'

.....'

Materialgüte: '

Kurztext Leistungsverzeichnis
Bieterangabenverzeichnis

Projekt:	272200	Bauwerkssanierung Mittelkampsfleet
LV:	272200	Sanierung Mittelkampsfleet

.....'
MaterialgüteEPDM:'

.....'
RAL-Gütezeichen Gruppe: S'

.....'
DIBt-Zulassung-Nummer:'

.....'

1.6.110. **Schachtanbindung mittels Epoxidharzanbindung (2 Übergänge pro Schacht)**
Hersteller:'

.....'
Harz:'

.....'
DIBt-Zulassung-Nummer:'

.....'

1.6.120. **Zwischenschachtanbindung mittels Epoxidharzanbindung (6 Schachtbauwerke)**
Hersteller:'

.....'
Harz:'

.....'
DIBt-Zulassung-Nummer:'

.....'