



Lingen (Ems), 28.04.2026

## Leistungsverzeichnis

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Auftraggeber: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

Planung: Stadt Lingen (Ems); FD Tiefbau

Anbieter: \_\_\_\_\_

**Summe Angebot** netto: \_\_\_\_\_ €

19,0 % MwSt: \_\_\_\_\_ €

brutto: \_\_\_\_\_ €

**Summe geprüft** netto: \_\_\_\_\_ €

19,0 % MwSt: \_\_\_\_\_ €

brutto: \_\_\_\_\_ €

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:



STADT LINGEN EMS

Pos.Nr.

Einheitspr. €

Gesamtpr. €

01.

LV:

**ÖFFENTLICHE AUSSCHREIBUNG DER**  
**STADT LINGEN (EMS) - FB TIEFBAU -**

Seitens Stadt Lingen (Ems) ist es geplant an der Schüttorfer Straße, im Bereich zwischen der Einmündung Darmer Kirchweg und der Zufahrt zum Familia Parkplatz, den bestehenden Gehweg in Pflasterbauweise auf eine nutzbare Breite von 2,50m auszubauen.

Falls Sie an der Ausführung der Arbeiten interessiert sind, werden Sie um Abgabe eines ausführlichen Preisangebotes unter Benutzung dieses Angebotsvordruckes gebeten, dass sorgfältig auszufüllen, rechtsverbindlich zu unterschreiben und bis zum genannten Termin einzureichen ist.

**Nachträglich eingegangene Angebote können nicht mehr berücksichtigt werden.**

Baubeginn: Anfang August 2026

Fertigstellung: Ende August 2026

Schlussrechnung: 12 Werktage nach Fertigstellung

Bauzeitunterbrechung: keine, außer witterungsbedingt

Die Baustelle ist in einem kontinuierlichen Arbeitsablauf fertigzustellen. Bauunterbrechungen sind dem Vertreter der Stadt Lingen (Ems) sofort, unter Angabe der Gründe, mitzuteilen.

**1.0 Angaben zur Baustelle**

**1.1. Lage der Baustelle und Zugänglichkeit**

Die Baustelle liegt im Lingener Stadtteil Darmer an der Schüttorfer Straße. Der Gehweg liegt in Höhe des Kreuzungsbereiches Darmer Kirchweg / Schüttorfer Straße.

Adresse:

Stadt Lingen (Ems)

Schüttorfer Straße

49811 Lingen (Ems)

**1.2. Lagerplatz**

Die Beschaffung von Baustelleneinrichtungs-, Lager- und Arbeitsplätzen ist Sache des AN. Die in Anspruch genommenen Flächen sind entsprechend dem ursprünglichen Zustand wieder ordnungsgemäß herzurichten. Verunreinigungen sind zu beseitigen.

**1.3. Ausführung**

Die Bauausführung richtet sich nach der Tafel 6 RStO Zeile 1  
 - Bauweisen für Geh- und Radwege -

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:



STADT LINGEN EMS

Pos.Nr.

Einheitspr. €

Gesamtp. €

**2.0 Angaben zur Ausführung****2.1 Verkehrsführung und -sicherung**

Während der gesamten Bauzeit ist die Andienung der Wohneinheiten durch die Anwohner zu gewährleisten bzw. mit den Anwohnern abzustimmen.

Der AN hat alle erforderlichen Absperr-, Sicherungs- und Umleitungsmaßnahmen auf Anweisung des zuständigen Ordnungsamtes eigenverantwortlich durchzuführen und während der gesamten Bauzeit zu erhalten und je nach Erfordernis umzusetzen und wieder aufzustellen. Die Kosten hierfür sind in die entsprechenden OZ einzurechnen. Die Absperr-, Sicherungsmaßnahmen sind mit dem zuständigen Ordnungsamt abzustimmen und genehmigen zu lassen.

Die verkehrsrechtliche Anordnung inkl. des dazugehörigen Verkehrszeichenplans ist vor Baubeginn der Bauleitung vorzulegen

**2.2 Bauablauf**

Der AN hat seinen Bauablauf nach Rücksprache mit der Bauleitung zu koordinieren und einen zügigen Bauablauf zu gewährleisten.

**2.3 Geräteeinsatz**

Nach Wahl des AN unter Berücksichtigung des Emissionsschutzes sowie den örtl. Gegebenheiten.

**2.4 Stoffe und Bauteile**

siehe LV

**2.5 Beweissicherung**

Sollte eine Beweissicherung erforderlich werden, so wird diese seitens der Bauleitung im Beisein des AN durchgeführt.

**2.6 Aufmaßverfahren**

Grundlage für die Rechnungsstellung bilden die gemeinsam mit der Bauleitung des AG erstellten Aufmaßunterlagen.

Tagelohnarbeiten werden nur auf Anweisung der Bauleitung durchgeführt. Die Nachweise hierfür sind im Laufe der Ausführungswoche der Bauleitung zur Unterschrift vorzulegen. Später vorgelegte Tagelohnnachweise werden nicht anerkannt, wenn die Leistung nicht einwandfrei nachvollziehbar ist.

**2.7 Prüfungen**

Der AN hat alle gem. den gültigen DIN-Normen und techn. Vorschriften erforderlichen Eigenüberwachungsprüfungen eigenverantwortlich, in dem im LV beschriebenen Umfang auf seine Kosten durchzuführen.

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:



STADT LINGEN EMS

Pos.Nr.

Einheitspr. €

Gesamtpr. €

## 2.8 Versorgungsleitungen

Der Unternehmer (AN) muss sich vor Beginn der Bauarbeiten über die örtlichen Gegebenheiten und über Lage von Ver- und Entsorgungsleitungen Kenntnis verschaffen

## 2.9 Entsorgung

Die Einrichtung von Straßenbaustellen ist im Vorfeld mit den Entsorgungsunternehmen abzustimmen.

Dadurch sollte dem Abfuhrunternehmen die Möglichkeit gegeben werden, die Tourenplanung auf die geänderten Straßenverläufe abzustimmen.

### Die Sicherstellung der Abfallentsorgung bedarf folgender Voraussetzungen:

- Entsorgungsunternehmen informieren, ggfls. einbinden - möglichst rd. vier Wochen vor Baubeginn
- Anlieger informieren
- Befahrbarkeit der Straße berücksichtigen
  - Gesamtgew. des Entsorgungsfahrzeuges bis zu 26 t;
- Bodenfreiheit 0,2 m
  - Mindestdurchfahrtshöhe/ Lichtraumprofil 4,00 m
  - Wendeanlage: Mindestdurchmesser 18 m;

Rückwärtsfahren vermeiden

- Sofern Behältersammelplätze eingerichtet werden müssen: Wenn möglich, sollten die Abfallbehälter von Mitarbeitern der Baufirmen an den Abfahrtagen aus der Baustelle geholt und wieder zurückgebracht werden.

*Diese Tätigkeiten sind besondere Leistungen, die über den Titel Stundenlohnarbeiten vergütet werden.*

### Abfuhrtermine entnehmen Sie bitte dem Abfuhrkalender:

[www.awb-emsland.de/service/abfuhrkalender/](http://www.awb-emsland.de/service/abfuhrkalender/)

### Zuständige Entsorgungsunternehmen

Informationen über die Einrichtung von Straßenbaustellen senden Sie bitte incl. Kartenmaterial zur Information bzw. Abstimmung an folgende Ansprechpartner:

### Entsorgung der Restmüll- und Biotonnen, emslandweit

#### Entsorgung der Papiertonnen Emsland Süd

PreZero Service Emsland GmbH & Co. KG, Spelle  
Herr Peter Werthmann, Tel. 0 59 07/9 49 99 14,  
Fax 0 54 01/8 00 64 04, [pwerthmann@prezero.com](mailto:pwerthmann@prezero.com)

#### Entsorgung der Papiertonnen, Emsland Nord und Mitte

Theo Augustin Städtereinigung GmbH & Co. KG, Meppen  
Herr Niels Töller, Tel. 0 59 31/98 76 39,  
[niels.toeller@augustin-entsorgung.de](mailto:niels.toeller@augustin-entsorgung.de)

### Entsorgung der gelben Wertstoffsäcke, emslandweit

Remondis Kiel GmbH, Hamburg  
Herr Benjamin Klindt, Tel. 0 40 / 414 34 515,  
[benjamin.klindt@remondis.de](mailto:benjamin.klindt@remondis.de)

### Abschließend nachrichtliche Informationen

Abfallwirtschaftsbetrieb Landkreis Emsland, Meppen  
Frau Heike Schone-Hagel, Tel. 0 59 31/44 26 23;  
[info@awb-emsland.de](mailto:info@awb-emsland.de); [heike.schone-hagel@awb-emsland.de](mailto:heike.schone-hagel@awb-emsland.de)

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:

STADT **LINGEN EMS**

Pos.Nr.

Einheitspr. €

Gesamtpr. €

**2.10 Busverkehr**

Informationen über die Einrichtung von Straßenbaustellen  
senden Sie bitte incl. Kartenmaterial zur Information bzw.  
Abstimmung an folgende Ansprechpartner:

Emsländische Eisenbahn GmbH,  
Bahnhofstraße 41,  
49716 Meppen,  
Herr Plaggenborg,  
Telefon: 05931 / 9336-13,  
E-Mail: Daniel.Plaggenborg@eeb-online.de

Verkehrsgemeinschaft Emsland-Süd  
Frau Ursula Wehrs,  
Telefon: 0591 / 961001-12  
E-Mail: Ursula.Wehrs@vge-sued.de

Hinweis:

Die Kosten für die Beschaffung der vorgenannten Unterlagen  
sind in die Gemeinkosten der Baustelle einzurechnen.

**Bestandteil meines Angebotes sind neben diesem  
Angebotsschreiben (einschließlich Anlagen) folgende  
Unterlagen:**

- die VOB Teil A: „Allgemeine Vertragsbedingungen für die  
Ausführung von  
  
Bauleistungen DIN 1961 – aktuelle Fassung“.
- die VOB Teil B: „Allgemeine Vertragsbedingungen für die  
Ausführung von  
  
Bauleistungen DIN 1961 - aktuelle Fassung “.
- die VOB Teil C: „Allgemeine Technische  
Vertragsbedingungen für  
  
Bauleistungen (ATV), aktuelle Fassung“

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:

STADT **LINGEN** EMS

Pos.Nr.	Einheitspr. €	Gesamtpr. €
<b>01.01.</b>	<b>Titel: Baustelleneinrichtung</b>	
<b>01.01.01.</b>	<p><b>Baustelle einrichten</b>  Geräte, Werkzeuge und sonstige Betriebsmittel, die zur vertragsgemäßen Durchführung der Bauleistungen erforderlich sind, auf die Baustelle bringen, bereitstellen und - soweit der Geräteeinsatz nicht gesondert berechnet wird - betriebsfertig aufstellen einschließlich der dafür notwendigen Arbeiten. Die erforderlichen festen Anlagen herstellen.</p> <p>Baubüros, Unterkünfte, Werkstätten, Lagerschuppen und dgl. - soweit erforderlich - antransportieren, aufbauen und einrichten. Strom-, Wasser-, Fernsprechanschluss und dgl. für die Baustelle - soweit erforderlich - herstellen.</p> <p>Bei Bedarf Zufahrtswege zur Baustelle sowie Lagerplätze, sonstige Platzbefestigungen und Wege im Baustellenbereich anlegen.</p> <p>Mutterbodenarbeiten und Beseitigung des Aufwuchses für die Baustelleneinrichtung - soweit erforderlich - werden nicht gesondert berechnet.</p> <p>Die Kosten für Vorhalten, Unterhalten und Betreiben der Geräte, Anlagen und Einrichtungen einschl. Mieten, Pacht, Gebühren und dgl. sind nicht in diese Pauschale, sondern in die EP der betreffenden Teilleistungen eingerechnet.</p> <p>Soweit nicht für bestimmte Bauleistungen (z.B. Bedarfsleistungen) das Einrichten der Baustelle als besonderer Ansatz enthalten ist, umfasst die Pauschale die Vergütung der Baustelleneinrichtung für alle Bauleistungen.</p> <p style="text-align: right;">1,00 Psch _____</p>	

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:



STADT LINGEN EMS

Pos.Nr.	Einheitspr. €	Gesamtpr. €
<b>01.01.02.</b>	<b>Baustelle sichern</b> Für das Absperrern und Sichern der Baustelle während der Bauzeit einschl. Lieferung und Aufstellen der Verkehrs- und Hinweisschilder sowie Beleuchtung der Absperrung bei Dunkelheit.  Die Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen sind gem. Anordnungen des zuständigen Ordnungsamtes aufzustellen. Die entsprechenden Verkehrsrechtlichen Anordnungen sind einzuholen. Die Gebühren hierfür sind einzurechnen und werden nicht gesondert Vergütet.  Es dürfen nur reflektierende Schilder mit RAL-Gütezeichen verwendet werden.  Die Kontrolle der Arbeitsstellensicherung ist gemäß ZTV-SA durchzuführen.  Die Arbeiten für den gepl. Bauabschnitt erfolgen unter Vollsperrung. Alle Zufahrten / Zugänge sind fachgerecht zu sichern und zu beleuchten.  1,00 Psch _____	
<b>01.01.03.</b>	<b>Verkehrssicherung läng. Dauer durchführen</b> Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von längerer Dauer aufstellen, beseitigen, vorhalten, warten und betreiben. Vorübergehende Sicherungsmaßnahmen durchführen. 70 v.H. der Pauschale werden nach betriebsfertigem Aufstellen, der Rest nach Beseitigen vergütet. Verkehrssicherung an Arbeitsstelle und Umleitungsstrecke. Ausführung nach vom AN vorgelegten Verkehrszeichenplan. Vorhandene Verkehrsschilder ggf. außer Kraft und wieder in Kraft setzen. Verkehrssicherung ggf. umsetzen. Lieferung und Unterhaltung der Beleuchtung für die Dauer der gesamten Bauzeit, einschließlich Einreichen der Beschilderungspläne bzw. Ausnahmeanträge bei der zuständigen Verkehrsbehörde. Die Kosten / Gebühren werden vom AN übernommen.  1,00 Psch _____	
<b>01.01.04.</b>	<b>Absteckungsarbeiten durchführen</b> Einmessen und abstecken des Entwurfs im Gelände. Herstellen und Vorhalten von Achsen und Höhenpunkten während der gesamten Bauzeit. Alle Maße sind vor Ort zu prüfen. Abweichungen des Ausführungsplanes zum Gelände sind unverzüglich der Bauleitung zu melden und bei Bedarf neu einzumessen. Der Auftragnehmer hat für die Absteckungs- und Vermessungsarbeiten die notwendigen Arbeitskräfte, Absteckungspflöcke bzw. -pinne und technischen Hilfsmittel einschl. der erforderlichen Vermessungsinstrumente entsprechend vorzuhalten. Während der gesamten Bauzeit sind erforderlichen Absteckungspunkte fachgerecht zu sichern und nach Fertigstellung der Baumaßnahme vollständig zu räumen.	

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:

STADT **LINGEN EMS**

Pos.Nr.	Einheitspr. €	Gesamtpr. €
---------	---------------	-------------

Der vorgenannte Sachverhalt gilt für die Gesamtmaßnahme.  
Diese Pauschale gilt für die gesamte vertragliche  
Ausführungszeit und für alle Leistungsabschnitte  
dieses Leistungsverzeichnisses.

Hinweis:

Die Bestandshöhen an den Grundstücksgrenzen werden  
möglichst wieder angenommen. Die Absteckungsarbeiten  
sind mit dem zuständigen Bauleiter der Stadt Lingen (Ems)  
abzustimmen!

Absteckung hat in Abstimmung mit dem AG zu erfolgen.

1,00 Psch

**01.01.05.****Baustelle räumen**

Baustelle von allen Geräten, Anlagen, Einrichtungen und dgl.  
räumen.

Benutzte Flächen und Wege entsprechend dem ursprünglichen  
Zustand unter Wahrung der landschaftlichen Belange  
ordnungsgemäß herrichten, Verunreinigungen beseitigen.

1,00 Psch

**Summe Titel 01.01. Baustelleneinrichtung**



Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:



STADT LINGEN EMS

Pos.Nr.		Einheitspr. €	Gesamtpr. €
<b>01.02.</b>	<b>Titel: Baufeld freimachen</b>		
<b>01.02.01.</b>	<b>Zaun aufnehmen</b> Zaun aufnehmen, einschließlich Verstrebungen. Stahlgitterzaun. Zaunhöhe über 1,00 bis 1,50 m. Pfosten aus Beton. Pfostenabstand bis 2,00 m. Pfosten mit Einzelfundament aus Beton, Durchmesser bis 30 cm, Tiefe bis 80 cm. Ausgebautes Material der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.	100,00 m	
<b>01.02.02.</b>	<b>Vorh. Verkehrsschilder abbauen und neu setzen</b> Vorhandene Verkehrsschilder abbauen. Schildgröße bis 1 m². Schild ohne Beleuchtung. Schild mit Rohrpfeuten, DU max. 80 mm, abbauen. Abgebaute Teile säubern und zur Wiederverwendung im Baustellenbereich lagern und nach Beendigung der Bauarbeiten nach Angabe des AG versetzen Verkehrsschild lagert im Baustellenbereich, mit einzurechnen sind die notwendigen Erd- und Betonarbeiten.  Maße Betonfundament: 40 cm x 40 cm x 60 cm	1,00 Stk	
<b>01.02.03.</b>	<b>Bituminöse Befestigung schneiden</b> Bituminöse Befestigung mit geeignetem Gerät trennen. Anfallendes Material in Eigentum des AN übernehmen und von der Baustelle entfernen. Deckschicht und bituminöse Unterlage senkrecht und geradlinig schneiden. Schnitttiefe: bis 10 cm.	6,00 m	
<b>01.02.04.</b>	<b>Asphalttragschicht fräsen, Frästiefe bis 10cm</b> Asphalttragschicht fräsen, Fräsgut in Eigentum des AN übernehmen und von der Baustelle entfernen. Material der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Anschlusskanten an vorhandene Fahrbahn geradlinig auf Frästiefe herstellen. Fläche = Gehweg. Frästiefe bis 10cm. Unebenheiten der gefrästen Fläche höchstens 6 mm innerhalb einer 4 m langen Messstrecke in Längs- und Querrichtung.	175,00 m²	
<b>01.02.05.</b>	*Bedarfsposition <b>Zulage Fräsgut belastet entsorgen</b> Zulage zu den Positionen 01.02.04. Asphaltmischgut belastet entsorgen. Abrechnung erfolgt nach Entsorgungsnachweisen.	25,00 to	

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:



STADT LINGEN EMS

Pos.Nr.	Einheitspr. €	Gesamtpr. €
<b>01.02.06.</b>	<b>Pflasterung aufnehmen und entsorgen</b> Pflaster aufnehmen in Nebenanlagen, Art = Betonsteinpflaster Rechteck oder Doppel T 8 cm dick, Bettung aus Sand 4cm. Steine fördern, laden, abfahren und entsorgen inkl. Bettung aus Sand. Abrechnung erfolgt über örtliches Aufmaß.	
	10,00 m <sup>2</sup>	
<b>01.02.07.</b>	<b>Oberboden aufnehmen u. abfahren</b> Oberboden, ggf. einschl. Vegetationsdecke, in anstehender Stärke profilgerecht abtragen und abfahren. Ausbaustärke: i.M. 0,50 m Mit eingelagerten Wurzelresten bis 20 Vol.-%. Der Oberboden geht in Eigentum des AN über und ist von ihm abzufahren und einer fachgerechten Verwertung gem. KrWG zuzuführen. Abrechnung nach örtlichem Profilaufmaß an der Entnahmestelle. Abtragsprofile sind zu erstellen.	
	15,00 m <sup>3</sup>	
<b>01.02.08.</b>	<b>Boden lösen und laden</b> Boden nach DIN 18300 lösen, aufnehmen, fördern und laden. Die Entsorgung wird gesondert vergütet. Boden durchsetzt mit Schotter, Splitt, Bauschutt und dgl. In unterschiedlichen Breiten und Tiefe bis 0,45 m, in Bereichen des Straßenkörpers, Rad- u. Gehweganlagen, Entwässerungseinrichtungen u. Nebenflächen, gemäß ZTVE- STB 94. Abrechnung erfolgt nach Abtragsprofilen.	
	40,00 m <sup>3</sup>	
<b>01.02.09.</b>	<b>Boden entsorgen</b> Zulage für die Position 01.02.08.: Boden aus der o. g. Position zur Verwertungsstelle Transportieren und entsorgen. Einzurechnen sind: Entsorgungskosten und die Transportkosten. Verwiegung des Aufbruchmaterials mittels einer geeichten Waage. Wartezeiten an der Waage. Verkehrsbedingte Behinderungen. Abgerechnet wird nach Wiegenscheinen einer geeichten Waage auf der Verwertungsstelle.	
	40,00 m <sup>3</sup>	
<b>01.02.10.</b>	<b>Planum herstellen, Abweichung +/-2 cm</b> Grundplanum herstellen und verdichten. Grundplanum herstellen. Max. Abweichung von der Sollhöhe +/- 2 cm. Abgerechnet wird nach örtlichem Aufmaß, Bereich Abtragsflächen.	
	250,00 m <sup>2</sup>	

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:

STADT **LINGEN EMS**

Pos.Nr.	Einheitspr. €	Gesamtpr. €
---------	---------------	-------------

**01.02.11. Füllsand liefern u. einbauen**

Füllsand, lehm- und humusfrei, als Ersatz für nicht trag- und verdichtungsfähigen Aushubboden mit abgestufter Körnung frei Baustelle liefern, in Lagen einbauen und sorgfältig verdichten, den unbrauchbaren Boden zur eigenen Verwendung des Auftragnehmers abtransportieren. Abgerechnet wird nach fester Masse durch Aufmaß an Ort. Als Zulage zur Herstellung der Rohrgräben. Nur auf Anweisung der Bauleitung. Lieferscheine sind der Schlussrechnung in jedem Fall beizufügen. Wenn ausnahmsweise nach Wagenaufmaß abgerechnet wird, so erfolgt ein Abzug von 20% für die Auflockerung.

5,00 m3

**Summe Titel 01.02. Baufeld freimachen**

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:

STADT **LINGEN** EMS

Pos.Nr.	Einheitspr. €	Gesamtpr. €
<b>01.03.</b>	<b>Titel: Sicherungsmaßnahmen</b>	
<b>01.03.01.</b>	<b>Längsseitig verl. Kabel sichern</b> längsseitig erdverlegte Kabel u. Leitungen, Nennweite bis DN 100 mm, während der Bauzeit sichern.  Mit der Vergütung dieser Position sind auch alle Erschwernisse beim Baugrubenverbau, beim Bodenaushub, bei der Rohrverlegung usw. abgegolten.  Als ein Stück wird auch ein Leitungsbündel bestehend aus mehreren Einzelkabeln/Leerrohren in einer lichten Breite bis zu 50 cm angenommen.  Beträgt der Abstand zwischen den Leitungen mehr als 50 cm, wird jede Leitung für sich abgerechnet. Der minimale Abstand zwischen den Leitungen ist maßgebend. Die angegebenen Maße beziehen sich auf die Draufsicht.	
	100,00 m	
<b>01.03.02.</b>	<b>Handschachtung</b> Handschachtung herstellen. Aushub zur Wiederverwendung seitlich lagern. Abgerechnet wird nach Abtragsprofilen. Straßenaufbruch wird gesondert vergütet. Nur auf Anweisung der Bauleitung!!	
	2,00 m <sup>3</sup>	
	<b>Summe Titel 01.03. Sicherungsmaßnahmen</b>	

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:

STADT **LINGEN EMS**

Pos.Nr.	Einheitspr. €	Gesamtpr. €
<b>01.04.</b>	<b>Titel: Tragschichten / Pflasterarbeiten</b>	
<b>01.04.01.</b>	<b>Schottertragschicht einbauen und verdichten</b> Schottertragschicht (STS) aus natürlichem, korngestuftem, vorwiegend gebrochenem Gesteinskörnungsgemisch gemäß ZTV SoB StB und TL SoB StB, Lieferkörnung 0/32 herstellen und verdichten. Güteüberwachung nach RG Min StB. Einbaudicke 15 cm im verdichteten Zustand. Verformungsmodul EV2 auf der Oberfläche min. 100 MN/m². Baustoffgemisch <b>ohne</b> RC-Baustoffe und industriell hergestellte Gesteinskörnungen. Abgerechnet wird nach Auftragsprofilen und Wiegekarten.	
	250,00 m2	
<b>01.04.02.</b>	<b>Winkelrandstein aus Beton setzen, Winkelrandstein 22/27/50/6</b> Winkelrandstein aus Beton mit den Abmessungen 22/27/50/6 in Grau in Geraden, Bögen und Radian nach Zeichnung liefern und herstellen. Einzurechnen sind alle erforderlichen Erdarbeiten. Herstellung mit 3cm Aufkantung gegenüber dem Pflasterniveau. Ein Auflager aus 20cm Beton C16/20 ist herzustellen. Die Fugen 5mm tief sind rückseitig auf Steinhöhe mit Mörtel zu verschließen.	
	200,00 m	

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:

STADT **LINGEN** EMS

Pos.Nr.	Einheitspr. €		Gesamtpr. €
01.04.03.	<b>Pflaster aus Betonsteinen herstellen, 8 cm -grau-</b> Pflaster aus Betonsteinen herstellen. Betonpflasterstein DIN EN 1338 DI zweischichtig mit farbechten Edelsplittvorsatz. Kanten: Minifase, 3mm Abstandshalter Abmessungen: 100/200/80 mm Farbe: grau im Ellenbogenverband setzen. Herstellung der Bettung aus Kornabgestuftem Brechsand-Splitt-Gemisch 0/5 mm, Dicke im verdichteten Zustand 4 cm Material: Hartgestein, z. B. Diabas, Basalt. Bettungsmaterial muss den Anforderungen der TL Pflaster-StB entsprechen. Herstellung der Fugenfüllung mit Edelbrechsand-Splitt-Gemisch 0/5 mm, Material: Hartgestein, z. B. Diabas, Basalt. Material muss den Anforderungen der TL Pflaster-StB entsprechen. Fugenbreite von 3 mm bis 5 mm. Fugenmaterial einfügen, ggf. unter begrenzter Wasserzugabe einschlämmen. Überschüssiges Fugenmaterial vollständig beseitigen. Abrütteln der Pflasterdecke bis zur Standfestigkeit mit Rüttelplatte und Kunststoffschürze. Fugen nochmals vollständig füllen, Fugenschluss mit einer feinkornreichen Gesteinskörnung 0/2 mm durch Einfügen und Einschlämmen herstellen.		
	250,00 m2		
01.04.04.	<b>Bordkanten auf Gehrung schneiden</b> Bord- und Kantensteine verschiedener Art auf Pass - Maß rechtwinklig und aufpassender Gehrung schneiden. Nicht brauchbares Material in Eigentum des AN übernehmen und von der Baustelle entfernen. Als Zulage zu den Bord- und Kantensteinen.		
	5,00 Stk		
01.04.05.	<b>Schnittkanten für Betonsteinpflaster herstellen</b> Pflasterbeläge aus Beton einschl. erforderlicher Paßstücke an Kanten, Einbauten, Anschlüssen und Aussparungen zuarbeiten oder schneiden. Schnitttiefe bis 10 cm.		
	10,00 m		
	Summe Titel 01.04. Tragschichten / Pflasterarbeiten		

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:

STADT **LINGEN EMS**

Pos.Nr.	Einheitspr. €	Gesamtpr. €
---------	---------------	-------------

<b>01.05.</b>	<b>Titel: Entwässerung</b>	
---------------	----------------------------	--

<b>01.05.01.</b>	<b>Entwässerungsmulde herstellen</b> Mulde, Breite 1,0 - 3,0m, herstellen. OK Mulde zu Sohle Mulde bis 0,30 m. Mulde ist mit 20 cm Oberboden zu versehen. Überschüssiger geeigneter Boden in Fehlbereichen im Seitenraum wieder einbauen. Ungeeigneter Boden geht in das Eigentum des AN über und wird beseitigt. Lieferung fehlenden Bodens wird in o. g. Pos. vergütet. Abrechnung nach Summe der einzelnen Flächen der Mulden.	
------------------	---	--

	150,00 m2	
--	-----------	--

<b>01.05.02.</b>	<b>Rasen ansäen</b> Rasen ansäen, Gebrauchsrasen RSM 2.3 gem. DIN 18917. Einzurechnen ist die plangerechte Begrenzung an nicht von festen Bauteilen begrenzten Anschlüssen (Pflanzbeete etc.) Saatgutmenge: 25g/m² Einsaat in Teilflächen ist einzurechnen.	
------------------	--	--

	150,00 m2	
--	-----------	--

	<b>Summe Titel 01.05. Entwässerung</b>	
--	--	--

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:

STADT **LINGEN** EMS

Pos.Nr.

Einheitspr. €

Gesamtpr. €

**01.06. Titel: Sonstige Arbeiten / Prüfungen****01.06.01. Plattendruckversuche (dynamisch) durchführen**

Dynamischer Plattendruckversuch für Kontrollprüfung nach  
Angabe des AG durchführen einschließlich Bereitstellung  
sämtlicher Geräte und Auswertung und Darstellung der  
Messergebnisse.

2,00 Stk

**Summe Titel 01.06. Sonstige Arbeiten / Prüfungen**



Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:



STADT LINGEN EMS

Pos.Nr.

Einheitspr. €

Gesamtpr. €

**01.07.****Titel: Stundenlohnarbeiten****Vorbemerkungen**

Die nachfolgenden Positionen kommen nur auf Anordnung durch den Auftraggeber (AG) zur Ausführung.

Für Stundenlohnarbeiten durch Arbeitskräfte wird ein Verrechnungssatz angeboten, der sämtliche Aufwendungen enthält, insbesondere den tatsächlichen Lohn einschließlich vermögenswirksamer Leistungen mit den Zuschlägen für Gemeinkosten (Sozialbeiträge, Winterbaumlage usw.) sowie Lohn- und Gehaltsnebenkosten und Zuschläge für Überstunden, die Gemeinkosten sowie Wagnis und Gewinn. Zuschläge für Nacht-, Sonntags- und Feiertagsarbeit sind nicht eingerechnet.

Für Stundenlohnarbeiten durch Baugeräte wird ein Verrechnungssatz angeboten, der sämtliche Aufwendungen für den Einsatz enthält. Hierzu zählen Gerätevorhalte- und Betriebsstoffkosten sowie sämtliche Zuschläge einschließlich der Kosten für das Bedienungspersonal sowie sämtliche Aufwendungen wie z.B. Reparatur-, Wartungs-, Treib- und Schmierstoffe, Kapitaldienst-, Versicherungs- und Gemeinkosten sowie Wagnis und Gewinn.

Der Verrechnungssatz gilt für das zum Zeitpunkt des Abrufeinsatzbereit auf der Baustelle befindliche Baugerät. Abgerechnet wird nach tatsächlich geleisteten Arbeitsstunden. An- und Abfahrtszeiten werden nicht gesondert vergütet.

Für Stundenlohnarbeiten durch Lastkraftwagen wird ein Verrechnungssatz angeboten, der sämtliche Aufwendungen für den Einsatz enthält. Hierzu zählen insbesondere Gerätevorhalte- und Betriebsstoffkosten sowie sämtliche Zuschläge einschließlich der Kosten für den Fahrer. Des Weiteren sämtliche Aufwendungen wie z.B. Reparatur-, Wartungs-, Treib- und Schmierstoffe, Kapitaldienst-, Versicherungs- und Gemeinkosten sowie Wagnis und Gewinn.

Der Verrechnungssatz gilt für das zum Zeitpunkt des Abrufes einsatzbereit auf der Baustelle befindliche Fahrzeug. Vergütet werden die tatsächlich geleisteten Arbeitsstunden nach der tatsächlichen Nutzlast des jeweiligen LKW (ohne Erhöhung der Nutzlaststufe für Sonderfahrzeuge). An- und Abfahrtszeiten werden nicht gesondert vergütet.

Der Auftragnehmer hat über alle Stundenlohnarbeiten Stundenlohnzettel in 2-facher Ausfertigung, unmittelbar nach Ausführung der Arbeiten, einzureichen. Diese müssen außer den Angaben nach VOB/B § 15 Nr. 3 nachfolgende Angaben enthalten:

Das Datum, die Bezeichnung der Baustelle, die genaue Bezeichnung des Ausführungsortes innerhalb der Baustelle, die Art der Leistung, die Namen der Arbeitskräfte und deren Berufs-, Lohn- oder Gehaltsgruppe, die geleisteten Arbeitsstunden je Arbeitskraft bzw. Baugerät.

Die Originale der Stundenlohnzettel behält der Auftraggeber, die bescheinigten Durchschriften erhält der Auftragnehmer.

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:



STADT LINGEN EMS

Pos.Nr.		Einheitspr. €	Gesamtpr. €
01.07.01.	<p>*Bedarfsposition  <b>Stundenlohnarbeiten - Schachtmeister</b>            Verrechnungssatz durch Arbeitskraft für Stundenlohnarbeiten auf Anordnung des AG ausführen. Leistungsumfang wie unter "Hinweis Stundenlohnarbeiten" beschrieben.</p> <p><i>Arbeitskraft: Schachtmeister, Poliere, o.dgl.,            Berufsgruppe I-II</i></p> <p>5,00 Std. _____</p>		
01.07.02.	<p>*Bedarfsposition  <b>Stundenlohnarbeiten - Baufacharbeiter</b>            Verrechnungssatz durch Arbeitskraft für Stundenlohnarbeiten auf Anordnung des AG ausführen. Leistungsumfang wie unter "Hinweis Stundenlohnarbeiten" beschrieben.</p> <p><i>Arbeitskraft: Baufacharbeiter oder Monteur,            Berufsgruppe III-V</i></p> <p>5,00 Std. _____</p>		
01.07.03.	<p>*Bedarfsposition  <b>Stundenlohnarbeiten - Bauwerker</b>            Verrechnungssatz durch Arbeitskraft für Stundenlohnarbeiten auf Anordnung des AG ausführen. Leistungsumfang wie unter "Hinweis Stundenlohnarbeiten" beschrieben.</p> <p><i>Arbeitskraft: Bauwerker, Tiefbauhelfer, o.dgl.,            Berufsgruppe VI-VII</i></p> <p>5,00 Std. _____</p>		
01.07.04.	<p>*Bedarfsposition  <b>Stundenlohnarbeiten - Bagger</b>            Verrechnungssatz durch Baugeräte für Stundenlohnarbeiten auf Anordnung des AG ausführen. Leistungsumfang wie unter "Hinweis Stundenlohnarbeiten" beschrieben.</p> <p><i>Baugerät: Bagger 0,4 - 1,0 m³</i></p> <p>5,00 Std. _____</p>		
01.07.05.	<p>*Bedarfsposition  <b>Stundenlohnarbeiten - Bagger über 1,0 m³</b>            Verrechnungssatz durch Baugeräte für Stundenlohnarbeiten auf Anordnung des AG ausführen. Leistungsumfang wie unter "Hinweis Stundenlohnarbeiten" beschrieben.</p> <p><i>Baugerät: Bagger über 1,0 m³</i></p> <p>5,00 Std. _____</p>		

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:



STADT LINGEN EMS

Pos.Nr.		Einheitspr. €	Gesamtpr. €
01.07.06.	<p>*Bedarfsposition  <b>Stundenlohnarbeiten - Grader</b>            Verrechnungssatz durch Baugeräte für Stundenlohnarbeiten auf Anordnung des AG ausführen. Leistungsumfang wie unter "Hinweis Stundenlohnarbeiten" beschrieben.</p> <p><i>Baugerät: Grader, Gesamtgewicht über 8 - 12 to</i></p> <p>5,00 Std. _____</p>		
01.07.07.	<p>*Bedarfsposition  <b>Stundenlohnarbeiten - Frontlader</b>            Verrechnungssatz durch Baugeräte für Stundenlohnarbeiten auf Anordnung des AG ausführen. Leistungsumfang wie unter "Hinweis Stundenlohnarbeiten" beschrieben.</p> <p><i>Baugerät: Frontlader luftbereift, bis 55 kW</i></p> <p>5,00 Std. _____</p>		
01.07.08.	<p>*Bedarfsposition  <b>Stundenlohnarbeiten - LKW</b>            Verrechnungssatz durch Baugeräte für Stundenlohnarbeiten auf Anordnung des AG ausführen. Leistungsumfang wie unter "Hinweis Stundenlohnarbeiten" beschrieben.</p> <p><i>LKW: Kipper, ca. 15 to Nutzlast, Allradantrieb</i></p> <p>5,00 Std. _____</p>		
01.07.09.	<p>*Bedarfsposition  <b>Stundenlohnarbeiten - Kompressor</b>            Verrechnungssatz durch Baugeräte für Stundenlohnarbeiten auf Anordnung des AG ausführen. Leistungsumfang wie unter "Hinweis Stundenlohnarbeiten" beschrieben.</p> <p><i>Baugerät: Kompressor über 5 bis 10 m<sup>3</sup>/min.</i></p> <p>5,00 Std. _____</p>		
01.07.10.	<p>*Bedarfsposition  <b>Stundenlohnarbeiten - Motorflex</b>            Verrechnungssatz durch Baugeräte für Stundenlohnarbeiten auf Anordnung des AG ausführen. Leistungsumfang wie unter "Hinweis Stundenlohnarbeiten" beschrieben.</p> <p><i>Baugerät: Motorflex.</i></p> <p>5,00 Std. _____</p>		
01.07.11.	<p>*Bedarfsposition  <b>Stundenlohnarbeiten - Rüttelplatte</b>            Verrechnungssatz durch Baugeräte für Stundenlohnarbeiten auf Anordnung des AG ausführen. Leistungsumfang wie unter "Hinweis Stundenlohnarbeiten" beschrieben.</p> <p><i>Baugerät: Rüttelplatte.</i></p> <p>5,00 Std. _____</p>		

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:

STADT **LINGEN** EMS

Pos.Nr.	Einheitspr. €	Gesamtpr. €
01.07.12.	*Bedarfsposition <b>Beton, C16/20 liefern</b> Beton, C16/20 liefern frei Baustelle	
	5,00 m3	
	<b>Summe Titel 01.07. Stundenlohnarbeiten</b>	
	<b>Summe Bereich 01. Gehweg</b>	
	<b>Summe LV</b>	

Projekt: 2026.07.03 Gehweg Schüttorfer Straße

Bauherr: Stadt Lingen (Ems), Lingen (Ems)

LV:



STADT LINGEN EMS

**Zusammenfassung**

Titel 01.01. Baustelleneinrichtung	_____ €
Titel 01.02. Baufeld freimachen	_____ €
Titel 01.03. Sicherungsmaßnahmen	_____ €
Titel 01.04. Tragschichten / Pflasterarbeiten	_____ €
Titel 01.05. Entwässerung	_____ €
Titel 01.06. Sonstige Arbeiten / Prüfungen	_____ €
Titel 01.07. Stundenlohnarbeiten	_____ €

<b>Bereich 01. Gehweg</b>	_____ €
---------------------------	---------

<b>Gesamt netto</b>	_____ €
<b>zzgl. 19,0 % MwSt.</b>	_____ €
<b>Gesamt brutto</b>	_____ €

Ort/Datum/Stempel/rechtsverbindliche Unterschrift