



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Inhaltsverzeichnis

**Projekt:** 23510                      **BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..**  
**LV:** 01\_Los\_2                      **Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..**

<b>Titel</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Seite</b>
1.	Vor- und Hilfsleistungen (Neubau Pkw- Stellplätze).....	3
1.1.	Verkehrssicherung (Neubau Pkw- Stellplätze).....	3
2.	Baufeldfreimachung (Neubau Pkw- Stellplätze).....	5
2.1.	Ab- und Aufbrucharbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze).....	5
3.	Straßenbauarbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze).....	9
3.1.	Erdarbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze).....	9
3.2.	Tragschichten Verkehrsfläche (Neubau Pkw- Stellplätze).....	15
3.3.	Bord-/ Pflasterarbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze).....	16
3.4.	Sonstige Arbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze).....	20
4.	Landschaftsbauarbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze).....	24
4.1.	Rasenflächen.....	24
	Zusammenstellung.....	26



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

**Projekt:** 23510                      **BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..**  
**LV:** 01\_Los\_2                      **Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..**

---

### Bautechnische Beschreibung

Das Amt Schlieben (PLZ 04936) plant die Grundstückszufahrt zum Privatgrundstück (Flurstück 958) zu verlegen, sodass diese die Grundstückszufahrt (Flurstück 1351) der Feuerwehr mit nutzt und auf der Fläche hinter der Feuerwehr vier PKW- Stellflächen für die Feuerwehr zu errichten. Hierzu gab es entsprechende Abstimmungen des Amtes Schlieben mit den betroffenen Eigentümern und Nutzern, die der bautechnischen Lösung zugestimmt haben.

Dazu ist es erforderlich die auf dem Flurstück 1351, hinter der Feuerwhe vorhandenemolithische Sammelgrube vom TYP "Kleinkläranlage 6 / 42, 5 m<sup>3</sup> ", Ø 6,25 m / Tiefe ca. 2,5 m , (Baujahr 1985)

Die Sammelgrube ist nach Aussage des AG bereits mehre Jahre nicht mehr in Nutzung und wird durch den AG vor dem Teil- Rückbau Restentleert.

Die Pkw-Stellflächen und Zufahrt ist als Teil der Baumaßnahme BHS "Feuerwehr" Ritterstraße davor oder zeitgleich oder danach mit zuerrichten



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

### Hinweis Baustelleneinrichtung Neubau Pkw- Stellplätze an der "Feuerwehr"

Baustelleneinrichtung Neubau Pkw- Stellplätze an der "Feuerwehr"  
Baustelle für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen einrichten und für die Dauer der vertraglichen Ausführungsfrist vorhalten, nach Abschluss der Arbeiten beseitigen.

**Die Aufwendungen hierfür werden nicht gesondert vergütet und sind bei Bedarf in die Einheitspreise der betreffenden LV- Positionen einzukalkulieren.**

#### 1. Vor- und Hilfsleistungen (Neubau Pkw- Stellplätze)

##### 1.1. Verkehrssicherung (Neubau Pkw- Stellplätze)

##### 1.1.10. Schutzzaun versetzbar Kunststoff H 1 m aufstellen, unterhalten, räumen

Schutzzaun, versetzbar, auf unbefestigtem Untergrund, als Absperrschranke gemäß Technischer Lieferbedingungen (TL Absperrschranken), aus Kunststoff, mit Standfüßen, Zaunoberkante über Oberfläche Gelände 1 m, aufstellen, unterhalten, bei Bedarf mehrmalig umsetzen und räumen.

Maximale Gesmtlänge des Schutzzaunes 20 m  
Es wird von einer Bauzeit von **max. drei Monaten** je Bushaltestelle ausgegangen.

1,000 Stck .....

##### 1.1.20. Beweissicherung durch Fotodokumentation

Beweissicherung durch Fotodokumentation über den Zustand der an den Gehweg angrenzenden Bebauung vor Beginn der Bauarbeiten durch einen öffentlich bestellten Gutachter.

Name des Gutachters:

.....

Telef.- Nr. Gutachters:

.....

vom Bieter einzutragen.

Die örtlichen Gegebenheiten sind vollständig in der Übersicht



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
 LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>und im Detail aufzunehmen, zu bezeichnen und zu beschreiben. Die festgestellten vorhandenen Mängel und Schäden sind aus- sagekräftig und in ihrer Zuordnung zweifelsfrei zu dokumen- tieren.            Die Fotoaufnahmen müssen mindestens 8 MegaPixel haben.</p> <p>Die Fotodokumentation ist in digitaler Form als PowerPoint- und PDF-Dokument zu übergeben einschl. aller Bilder in Original- aufnahmegröße auf CD oder DVD in 2-facher Ausfertigung.</p>	1,000	psch	.....
<b>1.1.30.</b>	<p><b>Beantragung Schachtscheinverfahren</b>            Sämtliche Leistungen, die für die Beantragung von Schacht- schein (Aufgrabegenehmigungen) bei den zuständigen Behörden und Versorgungsbetrieben erforderlich sind, sind durch den AN durchzuführen.            Alle erforderlichen Genehmigungen innerhalb des Schacht- scheinverfahrens sind einzuholen.</p> <p>Übergabe der Schachtscheine an den AG mit der Dokumentation als PDF- Datei.</p>	1,000	psch	.....
<b>1.1.40.</b>	<p><b>Koordinierungsaufwand mit Betreiber Fremdleitungen</b>            Koordinierungsaufwand für die Abstimmung und Durchführung der Sicherungs-, Rückbau- und Umverlegungsmaßnahmen für die Fremdleitungen mit den einzelnen Ver- und Entsorgungs- unternehmen aller Sparten im Baubereich.</p>	1,000	psch	.....
<b>Summe 1.1.</b>	<b>Verkehrssicherung (Neubau Pkw- ..</b>			.....
<b>Summe 1.</b>	<b>Vor- und Hilfsleistungen (Neuba..</b>			.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>2.</b>	<b>Baufeldfreimachung (Neubau Pkw- Stellplätze)</b>			
<b>2.1.</b>	<b>Ab- und Aufbrucharbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze)</b>			
<b>2.1.10.</b>	<b>Beton-/ Pflaster-, Plattenbelag aufnehmen</b> Beton-/Pflaster-, Plattenbeleg aufnehmen, die Aufbruchtiefe gilt ab OF Pflaster. Art: Betonpflaster, Betonplattenbelag (bis ca. 60 x 60 cm), Betonrasengittersteine (bis ca. 80 x 60 cm), 8 - 12 cm dick, Bettung ungebunden Abbruch auch in Teilflächen 5 bis 20 m <sup>2</sup>  Anfallendes Material entsprechend den Abfallschlüsseln und dem Entsorgungsweg getrennt im Baufeld lagern oder zum Zwischenlager des AN transportieren und laden.  Anfallendes Material entsprechend den Abfallschlüsseln und dem Entsorgungsweg getrennt im Baufeld lagern und laden sowie einer fachgerechten Wiederverwertung zuführen. Transport und Verwertung der Baurestmassen werden <b>nicht</b> in gesonderter Position vergütet. Abfallschlüssel: AVV 17 01 01  Abgerechnet wird nach Aufmaß in der Horizontalprojektion			
		60,000 m <sup>2</sup>	.....	.....
<b>2.1.20.</b>	<b>Bordstein aus Beton (HB, TB) aufnehmen und entsorgen</b> Bordsteine aus Beton als Tief- und Hochborde inkl. Bettung aufnehmen und entsorgen, Breite '80 bis 200 mm', Höhe 200 bis 300 mm, versetzt 'in Unterbeton C 20 / 25 und Rückenstütze, Dicke bis 20 cm'. Ausführung auch in Einzelabschnitten: Länge über 5 bis 10 m. Anfallende Stoffe 'einer zugelassenen Verwertungsanlage zuführen, Abfallschlüssel (AVV) 17 01 01'.  Anfallendes Material entsprechend den Abfallschlüsseln und dem Entsorgungsweg getrennt im Baufeld lagern oder zum Zwischenlager des AN transportieren und laden.  Anfallendes Material entsprechend den Abfallschlüsseln laden und einer fachgerechten Wiederverwertung zuführen. Transport und Verwertung der Baurestmassen werden <b>nicht</b> in gesonderter Position vergütet. Abfallschlüssel: AVV 17 01 01			
		10,000 m	.....	.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.1.30.	<p><b>Kanal aufnehmen DN 200 bis DN 300 Stz o. Kunststoff Tiefe bis 1,75 m</b> Kanal/Leitung aus Rohrgraben bis 1,75 m tief aufnehmen nach Abbruch der Oberflächenbefestigung, ca. 10 m, DN 150 bis 200 Steinzeug oder Kunststoff</p> <p>Die Erdaushubarbeiten sind in der Position einzurechnen</p> <p>Abfallschlüssel (AVV 17 01 03, 17 02 03)</p> <p>Anfallendes Material entsprechend den Abfallschlüsseln und dem Entsorgungsweg getrennt im Baufeld lagern und laden, mit LKW des AN transportieren zum Lager / zur Anlage nach Wahl des AN.</p> <p>Transport und Verwertung der Baurestmassen werden nicht in gesonderter Position vergütet. Anfallendes Material ist einer <b>zugelassenen</b> Verwertungsanlage zuzuführen. Entsorgungs- und Wiegescheine entsprechend AVV sind vorzulegen.</p>	1,000 Stck	.....	.....
2.1.40.	<p><b>Abdeckplatten der Kleinkläranlage "Typ 6 ", D = 6,25 m aufnehmen</b> Abdeckplatten der Kleinkläranlage "Typ 6 ", Durchmesser = 6,25 m, (ca. 31 m<sup>2</sup>) Plattendicke ca. 0,10 m, bestehend aus ca. 30 Stück trapezförmigen Stahlbeton- Einzelplatten und einer kreisförmigen Stahlbetonplatte Durchmesser ca.1,30m, Plattendicke ca. 0,10 m aufnehmen und laden, im Mörtelbett liegend und mit Mörtelschloss untereinander verbunden. (keine Transportösen)</p> <p>Anfallendes Material entsprechend den Abfallschlüsseln und dem Entsorgungsweg getrennt im Baufeld lagern oder zum Zwischenlager des AN transportieren und laden.</p> <p>Anfallendes Material entsprechend den Abfallschlüsseln laden und einer fachgerechten Wiederverwertung zuführen. Transport und Verwertung der Baurestmassen werden <b>nicht</b> in gesonderter Position vergütet. Abfallschlüssel: AVV 17 01 01</p>	1,000 Stck	.....	.....
2.1.50.	<p><b>Wandschichten der Kleinkläranlage "Typ 6 ", D = 6,25 m abrechen</b> Wandschichten der Kleinkläranlage "Typ 6 ", D = 6,25 m abrechen Drei Wandschichten aus Betonsteinen mit Bewehrung ca. 0,6 m umlaufend abrechen einschließlich der erforderlichen Schneid-</p>			

# *Amt Schlieben*

Herzberger Straße 7, 04936 Schlieben



arbeitelum zerteilen der Behälterwand.



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Anfallendes Material entsprechend den Abfallschlüsseln und dem Entsorgungsweg getrennt im Baufeld lagern oder zum Zwischenlager des AN transportieren und laden.			
	Anfallendes Material entsprechend den Abfallschlüsseln laden und einer fachgerechten Wiederverwertung zuführen. Transport und Verwertung der Baurestmassen werden <b>nicht</b> in gesonderter Position vergütet. Abfallschlüssel: AVV 17 01 01			
		1,000 Stck	.....	.....
<b>2.1.60.</b>	<b>Kleinkläranlage "Typ 6 "verfüllen mit Flüssigboden</b> Stillgelegte Kleinkläranlage "Typ 6 ", Ø 6,25 m / Tiefe ca. 2,5 m verfüllen mit fließfähigem Flüssigboden bis zur Abbruchkante der Behälterwände verfüllen.  Flüssigboden ca. 61 m <sup>3</sup> , Fühöhe ca. 2 m, Grundkonsistenz fließfähig, Wiederaushubfähigkeit leicht, Druckfestigkeit bis 0,3 N/mm <sup>2</sup> nach 28 Tagen, gütegesichert, Nachweis der Eignung durch Vorlage eines Prüfzeugnisses, liefern und einbauen in vertiger Arbeit.			
		1,000 Stck	.....	.....
<b>2.1.70.</b>	<b>Kabelverlauf ELT/ IT orten</b> Kabelverlauf ELT/IT, im Baufeld verlaufend, orten und Verlauf auf der Geländeoberfläche markieren. Tiefenlage der Kabel bis 1,50 m, Bodenklasse 3 bis 5  Gesamte Ortungsstrecke (Länge) bis 100 m			
		1,000 Stck	.....	.....
<b>2.1.80.</b>	<b>Suchgraben herstellen</b> Boden für Suchgraben von Hand ausheben, zur Wiederverwendung seitlich lagern und nach Beendigung der Suche wieder einbauen und verdichten. Bodenklassen 3 bis 5. Grbenläng bis 3 m Grabenbreite bis 0,6 m Grabentiefe bis 1,50 m Abgerechnet wird mit senkrechten Wänden. Vorschriften der Versorgungsunternehmen beachten.			
		2,000 Stck	.....	.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.1.90.	<b>Sichern von Leitungen beim Aufbruch</b> Aufhängung und Sichern von kreuzenden bzw. parallel zum Arbeitsbereich verlaufenden Versorgungsleitungen und -kabeln in der Weise, dass ein störungsfreier Betrieb der Versorgungseinrichtungen gewährleistet ist. In diese Pos. ist einzurechnen: 1. Das Freilegen der Leitungen/Kabel und Sichern durch Aufhängen, Abfangen oder Einbau einer Unterlage 2. Das zeitweise Umverlegen von Leitungen/Kabeln und der Wiedereinbau in die ursprüngliche Lage einschl. Lieferung und Einbau von Kies/Sand sowie das Verlegen des Trassenbandes. In den Rohrgrabenbereichen sind die Leitungen und Kabel zu sichern. Die Erdarbeiten sind soweit erforderlich von Hand durchzuführen. Vorher müssen Abstimmungen und Einweisungen mit den einzelnen Versorgungsträgern durchgeführt werden.	10,000	m	.....	.....
<b>Summe 2.1.</b>	<b>Ab- und Aufbrucharbeiten (Neuba..</b>			.....	.....
<b>Summe 2.</b>	<b>Baufeldfreimachung (Neubau Pkw-..</b>			.....	.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

### 3. Straßenbauarbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze)

#### 3.1. Erdarbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze)

Erschwernisse beim Lösen des auszukoffernden Materials und beim Einbau der ungebundenen Trag- und Frostschutzschichten sowie der Bodenverbesserung, vorhandene Schiebergestänge, Ver- und Entsorgungsleitungen, Schachtbauwerke, Kabel und sonstige Einbauten sind in den Positionen zu berücksichtigen und werden nicht zusätzlich vergütet. **Für den profilgerechten Bodenaushub ist ein Handschachtungsanteil von bis zu 10 % einzurechnen,**

Im **Bereich von Baumwurzeln** ist der Einbau und die Verdichtung der ungebundenen Tragschichten und der Bodenverbesserung schonend auszuführen und ohne Beschädigung der Wurzeln.

Wurzeln ab 2 cm Durchmesser sind mit Jute zu bandagieren.

Für die Baumaßnahme werden die **Homogenbereiche** für Erdarbeiten im Leistungsverzeichnis wie folgt zugeordnet (Bezeichnungssystematik):

Homogenbereich 1 Oberboden

Homogenbereich 2 Schichten Auffüllung A  
(Boden mit Fremdstoffen 10 bis  $\leq$  50 %, nach EBV Materialklasse bis **BM-F3**)

Homogenbereich 3 Schichten Auffüllung A  
(Boden mit Fremdstoffen  $<$  10 %, nach EBV Materialklasse **BM- 0, BG-0**)  
und Schichten G, S, U, T,

Homogenbereich 4 Fels

Die entsprechende Systematik wurde so in die Leistungstexte der Positionen für Erdarbeiten übernommen.

Erschwernisse (weiche Böden, verfestigte Böden) werden gesondert vergütet.

Die Entsorgung von einbaufähigem Aushubboden, der durch unsachgemäße Behandlung seine Einbaufähigkeit verliert, sowie erforderliche Ersatzböden, werden nicht gesondert vergütet.

Oberbodenarbeiten (Homogenbereich 1) sind dem Titel Aufbrucharbeiten zugeordnet.



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Den Homogenbereichen 2 und 3 (entspricht der Bodenklasse 3 bis 5) sind alle Positionen mit Erdarbeiten im jeweiligen Titel Bodenaushub zugeordnet.

Aufbruch und Wiederherstellung von Oberflächenbefestigungen und Oberboden werden als gesonderte Positionen vergütet.

Boden der Gräben für Entwässerungskanäle und Druckrohrleitungen profilgerecht ausheben, Rohrgrabensohle herstellen und verdichten.

Schachtbaugruben werden **nicht** gesondert vergütet.

Ausgehobenen Boden abtransportieren und entsorgen wird gesondert vergütet.

**Dieser Hinweis gilt für alle Erdarbeitenarbeiten dieses LV.**

### 3.1.10. Oberboden (Mutterboden) einschl. Vegetationsdecke abtragen

Oberboden ggf. einschl. Vegetationsdecke auf Abtragsbereichen neben den Verkehrsflächen abtragen.

Breite des Abtrages ca. 2,00 bis 2,50 m  
Dicke des Abtrages bis 25 cm

Anfallendes Material entsprechend den Abfallschlüsseln und dem Entsorgungsweg getrennt im Baufeld lagern oder zum Zwischenlager des AN transportieren und laden

Boden **Abfallschlüssel (170504)** nach EBV Materialklasse **BM-F1 bis BM-F3**

Transport und Verwertung der Baurestmassen werden in **gesonderter Position** vergütet.

Das Herstellen des Planums wird nicht gesondert vergütet, ebenso nicht eventuell erforderlich werdendes Abmähen vor dem Abtrag der Vegetationsdecke.

Abgerechnet wird nach Aufmaß Horizontalprojektion (RQ ohne Berücksichtigung von Arbeitsräumen) und Entsorgung nach Wiegescheinen

200,000 m<sup>2</sup> .....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

### 3.1.20. Abfallentsorgung 17 09 04 Oberboden mit Vegetationsdecke entsorgen

Abfallentsorgung nach Abfallschlüssel **17 09 04**  
Abfallbezeichnung: Oberboden mit Vegetationsdecke  
- nicht gefährlicher Abfall zur Verwertung  
- keine Überlassungspflicht  
- nach EBV Materialklasse **BM-F1 bis BM-F3**  
- Herkunft im Bauobjekt: Oberboden hinter der BHS

Leistung beinhaltet:

- Transport
- Abfallverwertung
- einschl. aller Gebühren und Entgelte
- Liefer- und Wiegescheine

Die Mindestangaben auf einem Wiegeschein und  
Lieferschein

sind:

- Gewicht brutto, tara, netto (kein gespeicherter mittlerer Tarawert)
- Ezeuger und Erzeugernummer (von AG)
- Baustelle und SAP-Projekt-Nummer (von AG)
- Pos.-Nummer aus Leistungsverzeichnis
- Entsorger und Entsorgernummer
- Abfallbezeichnung und Abfallschlüsselnummer
- Datum, Uhrzeit, Kfz-Kennzeichen

Abrechnung nach t auf der Grundlage des Wiegescheines und  
vollständiger gesetzeskonformer Nachweisführung.

Abfallentsorgungsanlage und Entsorgernummer:

.....  
(vom Bieter einzutragen)

90,000 t .....

### 3.1.30. Boden lösen, transportieren und lagern

Boden bzw. Fels aus Abtragsbereichen für Verkehrsflächen  
profilgerecht lösen, laden im Baufeld oder zum Zwischenlager  
des AN transportieren und lagern.

Bodenklasse 3 bis 5 DIN 18300, leicht bis schwer lösbare  
Bodenarten, Homogenbereich 2 des Baugrundgutachtens

Aushubbreite bis 4,00 m

Abtragtiefe bis 0,50 m einschließlich Anpassungs- und



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>Teilflächen nach Abbruch der Oberflächenbefestigung (frostsicherer Oberbau 0,50 m).</p> <p>Anfallendes Material entsprechend den Abfallschlüsseln und dem Entsorgungsweg getrennt im Baufeld lagern oder zum Zwischenlager des AN transportieren lagern und laden.</p> <p>Boden nach EBV Materialklasse <b>BM-F1 bis BM-F3</b> Abfallschlüssel (AVV 170504)</p> <p>Transport und Verwertung der Baurestmassen werden in <b>gesonderter Position</b> vergütet.</p> <p>Abgerechnet wird nach Aufmaß Horizontalprojektion (RQ ohne Berücksichtigung von Arbeitsräumen) und Entsorgung nach Wiegescheinen</p>	50,000 m <sup>3</sup>	.....	.....
<b>3.1.40.</b>	<p><b>Boden manuell lösen transportieren und lagern</b> Boden aus Abtragsbereichen profilgerecht manuell lösen. - manueller Aushub im Bereich von Wurzeln, Leitungen und sonstigen Hindernissen - Boden der Klasse 3 bis 5</p> <p><b>Die Ausführung dieser Pos. ist vor Ausführung der BÜ anzuzeigen und Explizit mit Aufmaß und Fotos zu dokumentieren.</b></p> <p>Anfallendes Material entsprechend den Abfallschlüsseln und dem Entsorgungsweg getrennt im Baufeld lagern oder zum Zwischenlager des AN transportieren lagern und laden.</p> <p>Boden nach EBV Materialklasse <b>BM-F1 bis BM-F3</b> Abfallschlüssel (AVV 170504)</p> <p>Transport und Verwertung der Baurestmassen werden in <b>gesonderter Position</b> vergütet.</p> <p>Abgerechnet wird, wenn die Ausführung von Leistungen in dieser Position durch die BÜ genehmigt wurdenach Aufmaß in der Horizontalprojektion (RQ ohne Berücksichtigung von Arbeitsräumen) und Entsorgung nach Wiegescheine.</p>	5,000 m <sup>3</sup>	.....	.....
<b>3.1.50.</b>	<p><b>Abfallentsorgung 17 05 04 Aushub Boden (EBV: BM-F1) entsorgen</b> Abfallentsorgung nach Abfallschlüssel <b>17 05 04</b> Abfallbezeichnung: Oberboden mit Vegetationsdecke - nicht gefährlicher Abfall zur Verwertung</p>			



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<ul style="list-style-type: none"><li>- keine Überlassungspflicht</li><li>- nach EBV Materialklasse <b>BM-F1</b></li><li>- Herkunft im Bauobjekt: Aushubboden Verkehrsflächen</li></ul> <p>Leistung beinhaltet:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Transport</li><li>- Abfallverwertung</li><li>- einschl. aller Gebühren und Entgelte</li><li>- Liefer- und Wiegescheine</li></ul> <p>Die Mindestangaben auf einem Wiegeschein und Lieferschein sind:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Gewicht brutto, tara, netto (kein gespeicherter mittlerer Tarawert)</li><li>- Ezeuger und Erzeugernummer (von AG)</li><li>- Baustelle und SAP-Projekt-Nummer (von AG)</li><li>- Pos.-Nummer aus Leistungsverzeichnis</li><li>- Entsorger und Entsorgernummer</li><li>- Abfallbezeichnung und Abfallschlüsselnummer</li><li>- Datum, Uhrzeit, Kfz-Kennzeichen</li></ul> <p>Abrechnung nach t auf der Grundlage des Wiegescheines und vollständiger gesetzeskonformer Nachweisführung.</p> <p>Abfallentsorgungsanlage und Entsorgernummer:</p> <p>..... (vom Bieter einzutragen)</p>	90,000 t	.....	.....
3.1.60.	*** Bedarfsposition mit GB <b>Zulage Abfallentsorgung 17 05 04 Aushub Boden (EBV: BM-F2) entsorgen</b> Zulage Abfallentsorgung (17 05 04) Aushub Boden (EBV: BM-F2) entsorgen	45,000 t	.....	.....
3.1.70.	*** Bedarfsposition mit GB <b>Zulage Abfallentsorgung 17 05 04 Aushub Boden (EBV: BM-F3) entsorgen</b> Zulage Abfallentsorgung (AVV 17 05 04) Aushub Boden (EBV: BM-F3) entsorgen	45,000 t	.....	.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
3.1.80.	<b>Planum herstellen Abweichung +-3 cm</b> Planum im Gehweg- und Bushaltestellenbereich sowie in Anpassungs- bzw. auch in Teilflächen 5 bis 50 m <sup>2</sup> herstellen. Max. Abweichung von der Sollhöhe +3/-3 cm.	220,000 m <sup>2</sup>	.....	.....
3.1.90.	<b>Boden verdichten Planum</b> Boden verdichten auch in Teilflächen. Untergrund 'Planum Verformungsmodul 45 MPa'	220,000 m <sup>2</sup>	.....	.....
<b>Summe 3.1.</b>	<b>Erdarbeiten (Neubau Pkw- Stell..</b>			.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>3.2.</b>	<b>Tragschichten Verkehrsfläche (Neubau Pkw- Stellplätze)</b>			
<b>3.2.10.</b>	<b>Frostschuttschicht BHS FSS Körnung 0/45, D 23 cm</b> Frostschuttschicht ZTV SoB-StB in Verkehrsflächen, Verdichtungsgrad mind. DPr 103 %, Verformungsmodul EV2 auf der Oberfläche mind. 100 MPa, aus Baustoffgemisch für Frostschuttschicht, gebrochene Mineralstoffe Körnung 0/45, Schichtdicke 23 cm, einbauen und verdichten, Feinanteil Kategorie UF 3, im eingebauten Zustand max. 5 % Feinanteile. Einbau auch in Teilflächen 5 - 10 m <sup>2</sup>	200,000 m <sup>2</sup>	.....	.....
<b>3.2.20.</b>	<b>Schottertragschicht BHS STS Körnung 0/32 D 15 cm</b> Schottertragschicht ZTV SoB-StB in Verkehrsflächen Gehweg- und Bushaltestellenbereich, gemäß RStO, Verdichtungsgrad mind. DPr 103 %, Verformungsmodul EV2 auf der Oberfläche mind. 120 MPa, aus Baustoffgemisch für Schottertragschicht, gebrochene Mineralstoffe Körnung 0/32, Schichtdicke 25 cm, Feinanteil Kategorie UF 3, im eingebauten Zustand max. 5 % Feinanteile. Einbau auch in Teilflächen 5 - 10 m <sup>2</sup>	200,000 m <sup>2</sup>	.....	.....
<b>Summe 3.2.</b>	<b>Tragschichten Verkehrsfläche ..</b>			.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>3.3.</b>	<b>Bord-/ Pflasterarbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze)</b>			
<b>3.3.10.</b>	<b>Bordsteine aus Beton T 8 x 25 liefern und setzen</b> Bordsteine aus Beton liefern und setzen. Bordsteine DIN 483 <b>T 8 x 25 (80/250 mm).</b> Kurven-, Rundbord- und Übergangsteine. Halbmesser größer 5 bis 12 m. Rückenstütze aus Beton C 12/15 bis 10 cm unter OF Bord- stein, 15 cm breit, herstellen. Unterbeton C 12/15, 20 bis 24 cm dick, herstellen. Borde engfugig verlegen. Im Abstand von ca. 8 m durchgehende Bewegungsfugen in Betonbettung, Betonrückenstütze und Borsteinfuge durch Dehnscheiben aus Kautschuk.	50,000 m	.....	.....
<b>3.3.20.</b>	<b>Bordsteine aus Beton RB 18 x 22 x 100 liefern und setzen</b> Rundbord Bordsteine aus Beton liefern und setzen. Bordsteine gefertigt nach DIN EN 1340 und DIN 483, Typ: RB 18 x 22 (180/220 mm) x 100, Radius 3 - 5 cm Rückenstütze aus Beton C 20/25 bis 10 cm unter OF Bord- stein, 15 cm breit, herstellen. Fundament Unterbeton C 20/25, mind. 20 cm dick, herstellen. Borde engfugig verlegen. Im Abstand von 6 bis 8 m durchgehende Bewegungsfugen in Betonbettung, Betonrückenstütze und Borsteinfuge durch Dehnscheiben aus Kautschuk.	10,000 m	.....	.....
<b>3.3.30.</b>	*** Grundposition <b>Betonsteinpflasterdecke Öko (Quadratstein mit Abstandshaltern)</b> Pflasterdecke ZTV P-StB aus Pflastersteinen aus Beton mit Sickeröffnungen für versickerungsfähige Flächen, mit Fase, nach DIN EN 1338 und TL Pflaster-StB 2006 für Pflasterdecken, Rutsch-/Gleitwiderstand SRT-Wert > 65, in Verkehrsflächen herstellen  Betonsteinpflaster mit Fase, Format: 20 x 20 x 8 cm; Ökodur mit Drainfuge 10 mm, (Sickerfläche ca. 10 %)  Ausführung: zweischichtig aus Kernbeton und Vorsatzbeton unter Verwendung von gebrochenem Edelsplitt, durchgefärbt, Oberfläche gestreamt, UV-bestän- dige Farben Verschiebesicherung Fusion Farbe: grau			



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Oberfläche: planmäßig eben, mit Fase an der Oberseite  Liefernachweis:  vom Bieter einzutragen  '.....'  Steine/Platten im vorgegebenen Verband (Reihenverband bzw. Ökodur Drainfuge ÖDD LE1) setzen einschl. der erforderlichen Rand- und Abschlusssteine. Steine an Einbauten und Begrenzungen anpassen. Passstücke nicht kleiner als 1/3 Stein-/Plattengöße, das erforderliche Schneiden von Steinen / Platten ist in die Position einzurechnen und wird nicht gesondert vergütet. Bettung Dicke 3 - 4 cm aus Splitt-Gemisch, Körnung 2/5, Fugen füllen mit Basalt-Splitt, Körnung 2/5			
		200,000 m <sup>2</sup>	.....	.....
<b>3.3.40.</b>	*** Grundposition <b>Zulage Betonsteinpflaster Öko, Farbe rot als Makierung Stellplätze</b> Zulage zur vorhergehenden Pos. Betonsteinpflasterdecke Öko, für die Herstellung von <b>Stellplatz Markierungen</b> durch die herausnahme von einzelnen Betonpflastersteinen Öko der Farbe grau und Ersatz durch Betonpflastersteinen Öko der <b>Farbe rot</b>			
		25,000 m	.....	.....
<b>3.3.50.</b>	*** Wahlposition <b>Betonsteinpflasterdecke Öko (Doppel-T- Verbund mit Sickeröffnungen)</b> Pflasterdecke ZTV P-StB aus Pflastersteinen aus Beton mit Sickeröffnungen für versickerungsfähige Flächen, mit Fase, nach DIN EN 1338 und TL Pflaster-StB 2006 für Pflasterdecken, Rutsch-/Gleitwiderstand SRT-Wert > 65, in Verkehrsflächen herstellen Betonsteinpflaster mit Fase, Format: 20 x 16,5 x 10 cm; Ökoregula mit Sickeröffnungen Ausführung: zweischichtig aus Kernbeton und Vorsatzbeton unter Verwendung von gebrochenem Edelsplitt, durchgefärbt, Oberfläche gestreamt, UV-beständige Farben			



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Verschiebesicherung Fusion  
Farbe: grau  
Oberfläche: planmäßig eben, mit Fase an der Oberseite

Liefernachweis:

vom Bieter einzutragen

'.....'

Steine/Platten im vorgegebenen Verband (Reihenverband bzw. Ökoregula ÖRE LE1) setzen einschl. der erforderlichen Rand- und Abschlusssteine.

Steine an Einbauten und Begrenzungen anpassen. Passstücke nicht kleiner als 1/3 Stein-/Plattengöße, das erforderliche Schneiden von Steinen / Platten ist in die Position einzurechnen und wird nicht gesondert vergütet.

Bettung Dicke 3 - 4 cm aus Splitt-Gemisch, Körnung 2/5, Fugen füllen mit Basalt-Splitt, Körnung 2/5

200,000 m<sup>2</sup> ..... Nur Einh.-Pr.

3.3.60.

\*\*\* Wahlposition

### Zulage Betonsteinpflaster Öko, Farbe rot als Makierung Stellplätze

Zulage zur vorhergehenden Pos. Betonsteinpflasterdecke Öko, für die Herstellung von **Stellplatz Markierungen** durch die herausnahme von einzelnen Betonpflastersteinen Öko der Farbe grau und Ersatz durch Betonpflastersteinen Öko der **Farbe rot**

25,000 m ..... Nur Einh.-Pr.

Zusätzliche Betonauflageringe zu den Schacht-Positionen, wenn aus der örtlichen Situation ein Erfordernis hierfür entsteht. Ausführung auf Anweisung der Bauleitung.

3.3.70.

\*\*\* Bedarfsposition mit GB

### Betonauflagering verschiebesicher einbauen, Höhe 60 mm

Betonauflagering, lichter DU 625 mm, in Mörtel MG III



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	nach DIN 1053 versetzen. Fugen glattstreichen. Ring entsprechend DIN 4034 verschiebesicher. Ringhöhe 60 mm.	2,000 Stck	.....	.....
<b>3.3.80.</b>	<b>Einbauteile (Schacht) auf Höhe setzen</b> Einbauteile (Schachtabdeckungen, Hydranten-, Schieberkappen und dgl.) freilegen und auf neue Höhe setzen. Freigelegten Bereich verfüllen. Einbauteile in Pflaster- und Grünflächen höhenmäßig anpassen +/- 20 cm. Verfüllung = Beton, oberer Bereich aus Naturstein-Mosaik- Pflaster (einschl. Material liefern, Granit oder Basalt) bis 0,25 m <sup>2</sup> .	2,000 Stck	.....	.....
<b>Summe 3.3.</b>	<b>Bord-/ Pflasterarbeiten (Neubau..</b>			.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>3.4.</b>	<b>Sonstige Arbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze)</b>  Die Durchführung von Verdichtungskontrollen ist entsprechend dem Baufortschritt mindestens 24 Stunden vor Prüfungsdurchführung der Bauleitung und dem Prüflabor schriftlich anzuzeigen.			
<b>3.4.10.</b>	<b>Dynamische Fallplattenversuche nach TP BF-StB</b> Dynamische Fallplattenversuche nach TP BF-StB durch einen Öffentlich bestellten und vereidigten Baugrundgutachter mit einem Prüflabor zur Kontrolle der Standfestigkeit des verdichteten Planums sowie der eingebauten Tragschichten.	3,000 Stck	.....	.....
<b>3.4.20.</b>	<b>Statische Lastplattendruckversuche nach DIN 18 134</b> Statische Lastplattendruckversuche nach DIN 18 134 durch einen Öffentlich bestellten und vereidigten Baugrundgutachter mit einem Prüflabor zur Kontrolle der Standfestigkeit des verdichteten Planums sowie der eingebauten Tragschichten. Das erforderliche Großgerät (beladener LKW) wird in gesonderter Position vergütet und ist durch das Bauunternehmen bereitzustellen.	1,000 Stck	.....	.....
<b>3.4.30.</b>	<b>Gegengewicht bereitstellen</b> Belastungsfahrzeug als Gegengewicht > 5 t (z.B. ausreichend beladener Lkw) bei Kontrollprüfungen bereitstellen für Plattendruckversuch nach DIN 18 134, ca 0,5 Stunden je Prüfstelle.	1,000 Stck	.....	.....
<b>3.4.40.</b>	<b>Untersuchung der Erdausbaustoffe gemäß EBV</b> Untersuchung der Erdausbaustoffe und Deklarationsanalysen gemäß Ersatzbaustoffverordnung (EBV) durch ein zugelassenes Labor, einschließlich Auswertung und Einstufung.	1,000 Stck	.....	.....
<b>3.4.50.</b>	<b>Herstellen eines Lage- und Festpunktfeldes</b> Herstellen eines Lage- und Festpunktfeldes im amtlichen Lagesystem durch ein Vermessungsbüro bestehend aus			



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	2 Stück Höhenfestpunkten und 3 Stück Lagefestpunkten angeschlossen an das gültige amtliche Lage- und Höhen- system des Landes Brandenburg	1,000 Stck	.....	.....
<b>3.4.60.</b>	<b>Absteckung für die Baumaßnahme</b> Absteckung aller erforderlicher Punkte (Haupt- und Kleinpunkte) und Achsen einschl. Sicherungspunkte und Vermarken für die Bauausführung einschl. Vermarkungsmaterial durch ein Vermessungsbüro. Die Planung wird als DWG o. DXF durch den AG zur Verfügung gestellt	1,000 Stck	.....	.....
<b>3.4.70.</b>	<b>Topografische Aufnahme</b> Topografische Aufnahme 10 m beidseitig von der Straßenachse nach Fertigstellung der Arbeiten im gültigen amtlichen Lage- und Höhensystem des Landes Brandenburg gemäß BfR Vermessung. Länge ca. 350 m einschließlich anschließende Kreuzungen Digitale Daten im GeoGraf-, ALKGIAP- und dxf-Format auf CD liefern	1,000 Stck	.....	.....
<b>3.4.80.</b>	<b>Erstellen von Straßenlage- und Höhenplan</b> Erstellen von Straßenlage- und Höhenplan mit allen Ein- und Aufbauten bis 10 m von der Straßenachse nach beiden Seiten, amtlichen Lage- und Höhensystem des Landes Brandenburg, gemäß BfR Vermessung. Länge ca.350 m einschließlich anschließende Kreuzungen nach Fertigstellen der Arbeiten. <b>2- fache</b> Ausfertigung Papierplot farbig und <b>3 x digital</b> dxf- und pdf-Datei auf CD	1,000 Stck	.....	.....
<b>3.4.90.</b>	<b>Abrechnungsunterlagen anfertigen</b> Auf Grundlage der erstellten Bestandsunterlagen sind Abrechnungspläne zu erstellen. Sie sind Bestandteil der Schlussrechnung ! Durch den Vermesser sind Pläne mit prüffähiger Mengen- ermittlung (farbiger Darstellung der Teilflächen mit Längen und Flächengröße), getrennt nach oberirdischen und unterirdischen Anlagen, zu erstellen. Zusätzlich ist eine nachvollziehbare Zusammenstellung der Mengen entsprechend der LV- Positionen und Ordnungszahlen in Listenform zu erstellen.			



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Die Übergabe der Abrechnungsunterlagen an den AG erfolgt jeweils **2-fach auf Papier und 3-fach digital auf CD/ DVD(Format dwg, dxf und pdf)**. Bei der Abrechnung mit DV-Programmen ist das Programm mit dem AG zu vereinbaren.

1,000 psch

.....

### 3.4.100.

#### Schlussdokumentation

Schlussdokumentation **Straßenbau** liefern mit nachfolgendem Inhalt:

- \* Fachunternehmererklärung
- \* Fertigstellungsanzeige
- \* Zulassungen / Zertifikate
- \* Prüfberichte der Eigen- und Fremdüberwachung
- \* Prüfergebnisse Verdichtungskontrollen
- \* Baugrund Untersuchungsergebnisse
- \* Beweissicherung
- \* Materialprüfbescheide, Produktdatenblätter
- \* Ausführungszeichnungen revidiert
- \* Bestandspläne Vermessung
- \* Entsorgungsnachweise
- \* Begleit-, Übernahme- und Lieferscheine mit dazugehörigen Wiegeschein (d.h. Schein-Nr. und Baustelle müssen im Wiegeschein ausgewiesen sein)
- \* Bautagebuchberichte
- \* Vermessungsunterlagen

Lieferung in **2-facher Papieraufbereitung** in Ordnern mit Inhaltsverzeichnis der Ausführungsunterlagen und **3-fach digital** als PDF-Dokument, Zeichnungen auch als DWG o. DXF auf DVD.

Die Unterlagen sind zur Abnahme dem AG zur Prüfung zu übergeben.



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
			1,000 Stck	.....	.....
<b>Summe 3.4.</b>	<b>Sonstige Arbeiten (Neubau Pkw- ..</b>				.....
<b>Summe 3.</b>	<b>Straßenbauarbeiten (Neubau Pkw-..</b>				.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>4.</b>	<b>Landschaftsbauarbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze)</b>			
<b>4.1.</b>	<b>Rasenflächen</b>			
<b>4.1.10.</b>	<b>Boden in Anschlußbereichen profilieren</b> Boden der Anschlußbereiche profilieren, durch lösen, fördern, modellieren, planieren und verdichten. Anschlußbereiche bis 10 m Ab- und Auftragsdicke im Mittel 0,50 m Boden der Klasse 3 bis 5 Verdichtungsgrad 97 % Förderweg bis 200 m, Ebenheit der Fläche +/- 5 cm Steine, Fremdkörper, Unkraut und schwer verrottbare Pflanzenteile ablesen, Durchmesser der Steine und Fremdkörper ab 5 cm, Stoffe werden Eigentum des AN und sind zu beseitigen. Überschüssiger Boden einer zugelassenen Verwertungsanlage zuführen. Abfallschlüssel-Nr. (EAK) 17 05 01	80,000 m <sup>2</sup>	.....	.....
<b>4.1.20.</b>	<b>Oberboden liefern, Bodengruppe 2, für Anschlussbereiche</b> Oberboden liefern, Bodengruppe 2, und profilgerecht andecken. Andeckung auf Anschlussbereichen, Dicke bis 20 cm Ebenheit der Fläche ± 3 cm Steine, Fremdkörper, Unkraut und schwer verrottbare Pflanzenteile ablesen, Durchmesser der Steine und Fremdkörper ab 5 cm, Stoffe werden Eigentum des AN und sind zu beseitigen. Abgerechnet wird in der Abwicklung	80,000 m <sup>2</sup>	.....	.....
<b>4.1.30.</b>	<b>Planum für Rasenflächen herstellen</b> Planum für Rasenflächen herstellen, zulässige Abweichung von der Sollhöhe 2 cm, Anschlüsse an Wege, Plätze und sonstige Beläge, 2 cm unter Belagoberfläche, Steine, Fremdkörper, Unkraut und schwer verrottbare Pflanzenteile ablesen, Durchmesser der Steine und Fremdkörper ab 3 cm, Stoffe werden Eigentum des AN und sind zu beseitigen.	80,000 m <sup>2</sup>	.....	.....
<b>4.1.40.</b>	<b>Saatgutmischung liefern</b> Saatgutmischung mit 25 g/m <sup>2</sup> in Säcken von min. 1 kg liefern. Mischung:			



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
 LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	10 Agrostis tenius (gemeines Straußgras) 35 Festuca ovina (Schafschwingel) 20 Festuca rubra commutata (Horstrotschwingel) 20 Festuca rubra rubra (Rotschwingel) 5 Lolium perenne (deutsches Weidelgras) 10 Poa pratensis (Wiesenrispe)	2,000 kg	.....	.....
<b>4.1.50.</b>	<b>Rasensaat herstellen</b> Rasensaat herstellen. Saatgut ohne Entmischung ausbringen und einarbeiten. Anfallenden Abfall ablesen. Ggfl. vorwüchsige Kräuter ausmähen. Unrat und Mähgut einer zugelassenen Wiederverwertungsanlage bzw. Deponie zuführen. Abfallschlüssel Unrat AS 20 03 01 Abfallschlüssel Mähgut AS 20 02 01 Boden lockern und Planum 5 cm herstellen Ansaat in Grünstreifen/Seitentrennstreifen Saatgutmenge 25 g/m <sup>2</sup> Saatgut wird gesondert vergütet.	80,000 m <sup>2</sup>	.....	.....
<b>4.1.60.</b>	<b>Fertigstellungspflege Rasen</b> Landschaftsrasen mähen, Wuchshöhe 6 bis 10 cm, Schnitthöhe 4 cm, Anzahl der Schnitte 6, Schnittgut wird Eigenum des AN und ist zu beseitigen, Abrechnung in der Horizontalprojektion.	80,000 m <sup>2</sup>	.....	.....
<b>4.1.70.</b>	<b>Wässern und Düngen der Rasenflächen</b> Die Rasenflächen sind einmal mit entsprechendem Spezialdünger mit Langzeitwirkung zu düngen und zu wässern. Abrechnung in der Horizontalprojektion.	80,000 m <sup>2</sup>	.....	.....
<b>Summe 4.1.</b>	<b>Rasenflächen</b>			.....
<b>Summe 4.</b>	<b>Landschaftsbauarbeiten (Neubau ..</b>			.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Zusammenstellung

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
1.	<b>Vor- und Hilfsleistungen (Neubau Pkw- Stellplätze)</b>	
1.1.	Verkehrssicherung (Neubau Pkw- Stellplätze)	.....
	<b>Summe 1.</b>	<b>Vor- und Hilfsleistungen (Neuba..</b>
		.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Zusammenstellung

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
2.	<b>Baufeldfreimachung (Neubau Pkw- Stellplätze)</b>	
2.1.	Ab- und Aufbrucharbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze)	.....
	<b>Summe 2.</b>	<b>Baufeldfreimachung (Neubau Pkw-..</b>
		.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Zusammenstellung

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
<b>3.</b>	<b>Straßenbauarbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze)</b>	
3.1.	Erdarbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze)	.....
3.2.	Tragschichten Verkehrsfläche (Neubau Pkw- Stellplätze)	.....
3.3.	Bord-/ Pflasterarbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze)	.....
3.4.	Sonstige Arbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze)	.....
<b>Summe 3.</b>	<b>Straßenbauarbeiten (Neubau Pkw-..</b>	.....



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Zusammenstellung

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
4.	Landschaftsbauarbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze)	
4.1.	Rasenflächen	.....
<b>Summe 4.</b>	<b>Landschaftsbauarbeiten (Neubau ..</b>	<b>.....</b>



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Zusammenstellung

Projekt: 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
LV: 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
<b>LV</b>	<b>01_Los_2</b>	
1.	Vor- und Hilfsleistungen (Neubau Pkw- Stellplätze)	.....
2.	Baufeldfreimachung (Neubau Pkw- Stellplätze)	.....
3.	Straßenbauarbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze)	.....
4.	Landschaftsbauarbeiten (Neubau Pkw- Stellplätze)	.....
	<b>Summe LV</b>	
	<b>01_Los_2 Stadt Schlieben, Neub..</b>	.....

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

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 30

\_\_\_\_\_  
(Ort)

\_\_\_\_\_  
(Datum)

\_\_\_\_\_  
(rechtsgültige Unterschrift)



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Bieterangabenverzeichnis

**Projekt:** 23510 BHS "Feuerwehr" Stadt Schlieben barrierefreier ..  
**LV:** 01\_Los\_2 Stadt Schlieben, Neubau Pkw- Stellplätze an der..

---

3.3.30. **Betonsteinpflasterdecke Öko (Quadratstein mit Abstandshaltern)**  
(TB62)  
vom Bieter einzutragen

'.....'

3.3.50. **Betonsteinpflasterdecke Öko (Doppel-T- Verbund mit Sickeröffnungen)**  
(TB62)  
vom Bieter einzutragen

'.....'