



**Preisverzeichnis
Inhaltsverzeichnis**

Projekt: 230032 U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..
LV: 1 Preisverzeichnis gesamt

Titel	Bezeichnung	Seite
1.	Preisverzeichnis gesamt.....	2
1.1.	Planung.....	2
1.2.	Allgemeine Leistungen.....	3
1.3.	Allgemeine Vorarbeiten.....	5
1.8.	Behelfsbrücken.....	13
1.10.	Erdarbeiten.....	15
1.13.	Entsorgung.....	48
1.22.	Entwässerungskanalarbeiten.....	53
1.31.	Verkehrswegebau.....	70
1.37.	Einfassungen, Plattenbeläge, Pflasterdecken.....	89
1.39.	Ausstattungen.....	130
1.42.	Beton/Schalung.....	133
1.70.	Elektrotechnische Anlagen.....	134
1.91.	Stundenlohn.....	143
1.92.	Geräte.....	144
1.93.	Stoffkosten.....	152



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.	Preisverzeichnis gesamt			
1.1.	Planung			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.3.3. Verkehrszeichenpläne Verkehrszeichenpläne			
	01) nach § 45 StVO fertigen und nach vorheriger Abstimmung mit dem AG spätestens 10 AT vor Beginn der Arbeiten 4-fach bei der Verkehrsbehörde einreichen und die rechtliche Anordnung einholen. Änderungen und Ergänzungen einarbeiten. Genehmigte farbige Pläne (insgesamt 6-fach) dem AG und der Polizeidienststelle übergeben.			
	02) Bestandspläne M 1 : 500 und Übersichtspläne M 1 : 2500 werden dem AN auf Anforderung vom AG zur Verfügung gestellt.			
1.1.10.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.3.3.4.10 VZplan ein Straßenabschnitt Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Projektbearbeitung Ausführungsunterlagen Besondere Planungen Verkehrszeichenpläne für einen Straßenabschnitt	1,000 St	350,00	350,00
1.1.20.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.3.3.4.20 VZplan gesamtes Bauvorhaben ohne Umleitung Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Projektbearbeitung Ausführungsunterlagen Besondere Planungen Verkehrszeichenpläne für gesamtes Bauvorhaben ohne Umleitung	1,000 psch	600,00	600,00
1.1.30.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.3.3.4.24 VZplan gesamtes Bauvorhaben mit Umleitungen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Projektbearbeitung Ausführungsunterlagen Besondere Planungen Verkehrszeichenpläne für gesamtes Bauvorhaben mit Umleitungen	1,000 psch	900,00	900,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.1.40.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.3.3.4.30 VZplan eine Verkehrsstufe Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Projektbearbeitung Ausführungsunterlagen Besondere Planungen Verkehrszeichenpläne für eine Verkehrsstufe</p>	1,000 St	170,00	170,00
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.3.7. Straßenbau: "Nach der Ausführung berechtigter Bestandsplan" Straßenbau: "Nach der Ausführung berechtigter Bestandsplan"</p> <p>01) Grundlage ist der Ausführungsplan, der vom AG zur Verfügung gestellt wird, jedoch ist die tatsächliche Ausführung zu dokumentieren.</p> <p>02) Vorgaben für den Bestandsplan werden vom AG zur Verfügung gestellt und sind vom AN zu übernehmen.</p> <p>03) Maßstab nach Absprache mit dem Vermessungsbeauftragten des AG.</p> <p>04) Der Bestandsplan muss in einer vom AG gewünschten Anzahl (maximal 10-fach) als Papierplot, sowie digital in einem mit dem AG abgestimmten Format übergeben werden.</p>			
1.1.50.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.1.3.7.4.10 Bestandsplan Straßenbau Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Projektbearbeitung Ausführungsunterlagen Bestandsunterlagen Straßenbau: "Nach der Ausführung berechtigter Bestandsplan" Bestandsplan Straßenbau</p>	1,000 St	800,00	800,00
1.2.	<p>Allgemeine Leistungen</p> <p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0. Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten</p> <p>01) Flächen für die Baustelleneinrichtung, Lager und Abstellplätze für Geräte durch geeignete Maßnahmen sichern, dass keine Schäden am Boden und am Grundwasser durch die umweltschädigenden Flüssigkeiten, Stoffe usw. entstehen. Umgebung, Bauwerke usw. gegen Schmutz, Öl und sonstige Verunreinigungen schützen.</p>			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..
LV: 1 Preisverzeichnis gesamt

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

Fortsetzung...

02) Maßnahmen zur Andienung und zur Sicherung des Baubereichs und der Baustelle sind vom AN durchzuführen. Hierzu gehört die Verkehrssicherungspflicht einschl. Reinigung der Verkehrsflächen, die Beseitigung von Schnee und Glätte bis zur Abnahme (ggf. in sich abgeschlossener Leistungen), auf:

1. Zu- und Abfahrten zur Baustelle und darüber hinaus, soweit der Zustand durch die Baustelle verursacht worden ist.
2. Auf Gehwegumleitungen, provisorischen Übergängen, Überfahrten und Brücken innerhalb des Baubereichs, sowie den provisorischen Anliegerzufahrten.
3. Auf Gehwegen entlang von Baustellen, Lagerplätzen, Bauzäunen und Abschränkungen soweit sie vom AN errichtet, verändert oder durch Benutzung beeinträchtigt wurden.

50) Gesondert vergütet werden:

1. Einrichtungen zur Führung des öffentlichen Verkehrs (VOB/C DIN 18299) im Baubereich bzw. bei Umleitungen - z.B. Abschränkungen, Bauzäune, Beleuchtungen, Beschilderungen, Provisorien nach OZ 0.2.2.1.0.00.
2. Vom AG angeordnete verstärkte Baugrubensicherung nach OZ 1.3.4.6.0.00.
3. Verkehrszeichenpläne bzw. Umleitungspläne nach OZ 0.1.3.3.4.00.

51) Nicht gesondert vergütet werden:

1. Maßnahmen zur Sicherung und Regelung des Verkehrs innerhalb des Baubereichs, die aufgrund der Arbeitsweise des AN erforderlich werden.
2. Die Reinigung der Verkehrsflächen und die Schnee- und Glättebeseitigung innerhalb des Baubereichs.
3. Die Überwachung aller Maßnahmen nach 02) Ziffer 1. bis 3..
4. Das Beseitigen von Beschädigungen und Mängel an den Leistungen nach 02) Ziffer 1. und 2..
5. Überzeit-, Nacht-, Sonn- und Feiertagsarbeit für Leistungen nach 1. bis 4..

52) Bei Jahreszeitverträgen wird OZ 0.2.1.1.0.00 je Einzelauftrag einmal vergütet.

1.2.10.

Baustelle einrichten vorhalten und räumen

je Einzelbeschreibung nach Ziffer 25.02 der Anlage zu VHB 614 (WBVB). Sämtliche zur Durchführung der Baumaßnahme und für den Bedarf des AN erforderliche Einrichtungen. Arbeits-, Bau- und Lagerplätze sowie Zufahrtswege und Baustraßen innerhalb der Baustelle einschl. ursprünglichen Zustand

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...					
	wiederherstellen.				
	Hinweis: Wird bei Aufträgen, die auf Nachweis vergütet werden, nicht angewandt.				
		1,000	psch	500,00	500,00
1.2.20.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.1.1.3.10 Baustelleneinrichtung umsetzen allgemein Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Leistungen Baustelleneinrichtung umsetzen allgemein				
		1,000	psch	220,00	220,00
1.2.30.	An- und Abtransport von Großgeräten OZ 0.92.1210 bis OZ 0.92.1216 (Bagger) OZ 0.92.1410 bis OZ 0.92.1216 (Radlader) OZ 0.92.2224 bis OZ 0.92.2252(Verdichtungsgeräte) OZ 0.92.2350+ 2352 (Fräse) - Fertiger - Walze - Thermofass für Handeinbau Asphalt Je Einzelbeschreibung nach Ziffer 25.02 der Anlage zu VHB 614 (WBVB) Abrechnung pro Gerät				
		1,000	St	270,00	270,00
1.3.	Allgemeine Vorarbeiten				
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2. Vorübergehende Verkehrsmaßnahmen Vorübergehende Verkehrsmaßnahmen				
	01) Kontrollfahrten gem. ZTV-SA sind durchzuführen und zu protokollieren. Diese Leistungen werden nicht gesondert vergütet.				
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.2. Lichtsignalanlage als Engstellensignalisierung Lichtsignalanlage als Engstellensignalisierung				
	01) mit dreifarbigem Signalgeber, fest verkabelt, Schaltgerät mit min. 3 Programmen, automatischer Regelung aufstellen, vor- und unterhalten sowie abbauen. Die Grünzeit muss für die jeweilige Lastrichtung durch Handschaltung verändert				

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	werden können.			
	02) Betreiben: uneingeschränkten Betrieb der Anlage einschl. Strom, Leuchten usw..			
	03) Umsetzen: Anlage innerhalb des Baubereiches, in unmittelbare Folge, abbauen und wiederaufstellen. Durch das Umsetzen beschädigte Teile ohne besondere Vergütung ersetzen.			
	50) Gesondert vergütet werden: - Bedienung der Anlage nach OZ 0.2.2.2.2.30 bis .2.2.35 - Nacht-, Wochenend- und Feiertagsarbeit nach OZ 0.2.2.2.2.36 bis .2.2.38.			
1.3.10.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.2.2.10 BaustellenLSA aufstellen und abbauen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Vorübergehende Verkehrsmaßnahmen Lichtsignalanlage als Engstellensignalisierung aufstellen und abbauen	1,000 psch	900,00	900,00
1.3.20.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.2.2.10 BaustellenLSA aufstellen und abbauen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Vorübergehende Verkehrsmaßnahmen Lichtsignalanlage als Engstellensignalisierung aufstellen und abbauen	1,000 psch	1.700,00	1.700,00
	*** Ausführungsbeschreibung 1 zu OZ 0.2.2.2.2.10			
	Hinweis mit integrierter Fußgängerampel			
1.3.30.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.2.2.12 BaustellenLSA betreiben Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Vorübergehende Verkehrsmaßnahmen Lichtsignalanlage als Engstellensignalisierung betreiben	1,000 Wo	280,00	280,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 75 zu OZ 0.2.2.2.12</p> <p>Hinweis ***inkl.evtl. erforderlicher Bedienung</p>			
1.3.40.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.2.12 BaustellenLSA betreiben Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Vorübergehende Verkehrsmaßnahmen Lichtsignalanlage als Engstellensignalisierung betreiben</p>	1,000 Wo	550,00	550,00
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 2 zu OZ 0.2.2.2.12</p> <p>Hinweis ****inkl.evtl. erforderlicher Bedienung mit integrierter Fußgängerampel</p>			
1.3.50.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.2.13 BaustellenLSA umsetzen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Vorübergehende Verkehrsmaßnahmen Lichtsignalanlage als Engstellensignalisierung umsetzen</p>	1,000 Stk	110,00	110,00
1.3.60.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.2.13 BaustellenLSA umsetzen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Vorübergehende Verkehrsmaßnahmen Lichtsignalanlage als Engstellensignalisierung umsetzen</p>	1,000 Stk	170,00	170,00
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 3 zu OZ 0.2.2.2.13</p> <p>Hinweis mit integrierter Fußgängerampel</p>			



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.1. Bauzaun aus Stahlgitter (Mobilzaun) Bauzaun aus Stahlgitter (Mobilzaun)</p> <p>01) Bauzaun aus Stahlgitter (verzinkt) mit Betonfüßen einschl. Türen und Toren.</p>			
1.3.70.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.1.3.15 Bauzaun aus Stahlgitter h>1,2-2m auf+abbauen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Baustellensicherung Bauzaun aus Stahlgitter (Mobilzaun) h > 1,20 m bis 2,00 m</p>	1,000 m	7,00	7,00
1.3.80.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.1.3.16 Bauzaun aus Stahlgitter h>1,2-2m umsetzen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Baustellensicherung Bauzaun aus Stahlgitter (Mobilzaun) h > 1,20 m bis 2,00 m umsetzen</p>	1,000 m	3,00	3,00
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.1. Abschränkungen Abschränkungen</p> <p>01) mit zwei durchgehenden rot-weiß gestrichenen Absperrgittern mit Tastleiste.</p>			
1.3.90.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.1.4.10 Abschränkungen h=1m auf+abbauen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Baustellensicherung Abschränkungen 1,00 m hoch</p>	1,000 m	6,00	6,00
1.3.100.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.1.4.11 Abschränkungen h=1m umsetzen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten</p>			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...	Baustellensicherung Abschränkungen 1,00 m hoch, umsetzen	1,000 m	3,00	3,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2. Baustellensicherung Baustellensicherung			
	01) Bauteile standsicher aufstellen, abbauen und wenn nicht gesondert ausgeschrieben vor- und unterhalten über die gesamte Einsatzzeit. Beleuchtung betriebsbereit anschließen.			
	02) Die Baustellensicherung kann bei besonderen Voraussetzungen pauschaliert werden. Dies sind: - die Baumaßnahme ist nicht umfangreich, - der AG hat keine besonderen Anforderungen, - der AG hat die Anforderungen in den Ausschreibungsunterlagen dargestellt			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.1. nach Regelplan nach Regelplan			
	01) Arbeitsstelle nach den "Richtlinien für die Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen (RSA)" sichern.			
	02) Kontrollfahrten gem. ZTV-SA sind durchzuführen und zu protokollieren. Diese Leistungen werden nicht gesondert vergütet.			
	50) Gesondert vergütet werden: Lichtsignalanlagen nach OZ 0.2.2.2.00.			
1.3.110.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.1.8.31 Baustellensicherung nach Regelplan BII/1 Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Baustellensicherung nach Regelplan BII / 1	1,000 St	300,00	300,00
1.3.120.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.1.8.32 Baustellensicherung nach Regelplan BII/2-4 Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Baustellensicherung nach Regelplan BII / 2 bis 4	1,000 St	350,00	350,00
	*** Ausführungsbeschreibung 109 zu OZ 0.2.2.1.8.32			
	Hinweis jedoch ohne BII/4			
1.3.130.	Baustellensicherung nach Regelplan BII/4 Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Baustellensicherung nach Regelplan BII / 4	1,000 St	500,00	500,00
1.3.140.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.1.8.35 Baustellensicherung nach Regelplan BII/5+6 Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Baustellensicherung nach Regelplan BII / 5 und 6	1,000 St	400,00	400,00
	*** Ausführungsbeschreibung 110 zu OZ 0.2.2.1.8.35			
	Hinweis jedoch ohne LSA (LSA ggf nach OZ 0.2.2.2.2.10ff)			
1.3.150.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.1.8.37 Baustellensicherung nach Regelplan BII/7-11 Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Baustellensicherung nach Regelplan BII / 7 bis 11	1,000 St	500,00	500,00
1.3.160.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.2.5.12 Pfosten Verkehrszeichen h>=1,2m auf+abbauen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Allgemeine Arbeiten Vorübergehende Verkehrsmaßnahmen Pfosten und Verkehrszeichen h > 1,20 m für Verkehrszeichen	1,000 St	12,00	12,00
1.3.170.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.2.5.13 Pfosten Verkehrszeichen h>=1,2m umsetzen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Vorübergehende Verkehrsmaßnahmen Pfosten und Verkehrszeichen umsetzen von Verkehrszeichen h > 1,20 m	1,000 St	5,00	5,00
1.3.180.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.2.6.45 Baken mit integriertem Pfosten auf+abbauen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Vorübergehende Verkehrsmaßnahmen Schilder/Wegweiser, Baken, Verkehrszeichen Baken, mit integrierten Pfosten	1,000 St	13,00	13,00
1.3.190.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.2.6.46 Baken mit integriertem Pfosten umsetzen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Vorübergehende Verkehrsmaßnahmen Schilder/Wegweiser, Baken, Verkehrszeichen umsetzen von Baken mit integrierten Pfosten	1,000 St	5,00	5,00
1.3.200.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.2.6.50 Verkehrszeichen auf+abbauen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Vorübergehende Verkehrsmaßnahmen Schilder/Wegweiser, Baken, Verkehrszeichen Verkehrszeichen	1,000 St	13,00	13,00
1.3.210.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.2.6.51 Verkehrszeichen umsetzen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...	Vorübergehende Verkehrsmaßnahmen Schilder/Wegweiser, Baken, Verkehrszeichen umsetzen von Verkehrszeichen	1,000 St	5,00	5,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.2. Beleuchtung Beleuchtung			
	01) für Schilder/Wegweiser, Baken, Verkehrsschilder usw., weiß, rot oder gelb betriebsbereit an Pfosten der OZ 0.2.2.2.6.00 befestigen, vor- und unterhalten sowie abbauen.			
	02) umsetzen entspr. Bauablauf nicht einzelner Arbeitsgänge, Anlage innerhalb des Baubereiches, in unmittelbare Folge, abbauen und wiederaufbauen, einschl. durch das Umsetzen beschädigte Teile ersetzen.			
	03) betreiben: uneingeschränkter Einsatz, einschl. Strom, Leuchten usw. Wird der Strom bauseits geliefert, dann werden die OZ "betreiben" nicht angewandt.			
	50) Aufmaß: 1 Stück = 1 Brennstelle			
	51) Umsetzen: 1 Stück = 1 Brennstelle je Umsetzvorgang			
	52) Betreiben: 1 StWo = 1 Brennstelle je Woche			
1.3.220.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.2.7.40 Leuchten mit Batteriebetrieb auf+abbauen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Vorübergehende Verkehrsmaßnahmen Beleuchtung Leuchten mit Batteriebetrieb	1,000 St	9,00	9,00
1.3.230.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.2.7.41 Leuchten mit Batteriebetrieb umsetzen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Vorübergehende Verkehrsmaßnahmen Beleuchtung Leuchten mit Batteriebetrieb umsetzen	1,000 St	1,00	1,00
1.3.240.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.2.2.2.7.42 Leuchten mit Batteriebetrieb betreiben Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Allgemeine Leistungen und Arbeiten Allgemeine Arbeiten Vorübergehende Verkehrsmaßnahmen Beleuchtung Leuchten mit Batteriebetrieb betreiben	1,000 StWo	4,00	4,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.4.1. Verkehrseinrichtungen Verkehrseinrichtungen 01) Ausbauen zur Wiederverwendung oder Entsorgung von Verkehrszeichen, Maste, Schutzplanken usw. einschl. Fundamente. Sichern und provisorisches Schließen der Löcher im Boden. 02) Bei der Wiederverwendung ist das seitliche Lagern mit einzurechnen und evtl. Transport auf Nachweis.			
1.3.250.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.4.1.2.10 Verkehrszeichen zur Wiederverwendung ausbauen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Herrichten und Erschließen Baufeld freimachen Baubereich Verkehrseinrichtungen Verkehrszeichen zur Wiederverwendung	1,000 St	25,00	25,00
1.3.260.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.7.4.1.2.20 Maste Verkehrszeichen zur Wiederverwendung ausb. Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Herrichten und Erschließen Baufeld freimachen Baubereich Verkehrseinrichtungen Maste von Verkehrszeichen zur Wiederverwendung	1,000 St	36,00	36,00
1.8.	Behelfsbrücken			



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.8. Fußgängerverkehr Fußgängerverkehr</p> <p>01) Sofern in den Unterlagen keine andere Lasten festgelegt sind, werden 5 kN/m² der Berechnung zugrunde gelegt.</p> <p>02) Behelfsbrücke für Fußgänger ohne offene Fugen, mit rutschhemmender Oberfläche.</p> <p>50) Wird bei Fußgängerbrücken die Belastung der angrenzenden Brückenart gefordert, wird sie wie diese vergütet.</p>			
1.8.10.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.8.1.1.1.11 Fußg.Q-Brücke gerade<=2m,ein- ausb,vor-unterhalt. Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Behelfsbrücken Fußgängerverkehr Querbrücken - gerade - Spannweite <= 2,00 m ein- und ausbauen sowie vor- und unterhalten</p>	1,000 St	27,00	27,00
1.8.20.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.8.1.1.2.10 Fußg.Q-Brücke gerade>2-6m,ein-ausb,vor-unterhalt Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Behelfsbrücken Fußgängerverkehr Querbrücken - gerade - Spannweite > 2,00 bis 6,00 m ein- und ausbauen sowie vor- und unterhalten</p>	1,000 m ²	32,00	32,00
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.8.2. Querbrücken - gerade Querbrücken - gerade</p> <p>01) auch mit Stahlplatten in Belag eingelassen oder Kanten brechen.</p>			
1.8.30.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.8.2.1.1.10 Kfz-Brücke quer <=2m,ein-ausb, vor-unterh. Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Behelfsbrücken KFZ - Verkehr Querbrücken - gerade - Spannweite <= 2,00 m ein- und ausbauen sowie vor- und unterhalten</p>	1,000 m ²	33,00	33,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.8.40.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.8.2.1.2.10 Kfz-Brücke quer >2-6m,ein-ausb, vor-unterh. Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Behelfsbrücken KFZ - Verkehr Querbrücken - gerade - Spannweite > 2,00 bis 6,00 m ein- und ausbauen sowie vor- und unterhalten</p>	1,000 m ²	42,00	42,00

1.10. Erdarbeiten

TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.:
Erdarbeiten
 Erdarbeiten

01) Besonders hingewiesen wird auf:
 Die in den Ergänzungen zum Leistungsverzeichnis
 genannten Technischen Regelwerke
 (ZTV, ETV-BW und ETV-Stadt).

Die ETV Stadt Stuttgart "Erdarbeiten":
 Liegt kein Baugrundgutachten vor, so ist
 die ETV Stadt Stuttgart "Erdarbeiten" anzuwenden.
 Boden und Fels sind entsprechend ihrem Zustand vor
 dem Lösen in die Homogenbereiche gem. ETV Stadt
 Stuttgart "Erdarbeiten" einzuteilen.

02) Definitionen:
 Wege: Geh- und Radwege, Plätze im
 Gehwegbereich und Fußgängerzonen.
 Fahrbahnen: Fahrbahnen, Parkplätze,
 Wirtschaftswege und Wohnwege.
 Straßenbau: Fahrbahnen einschl. Einschnitte.

Eben und leicht geneigt = Neigung <= 1:4.
 geneigt = Neigung > 1:4.
 Leitungen = Kabel oder Rohre.

50) Steigungen und Gefälle werden nicht gesondert vergütet.

51) Abgrenzungen:
 auf der Sohle gemessen:
 a) Gräben: Breite <= 3,00 m und Länge > 2 x Breite
 b) Gräben in Baugruben: Definition wie bei a)
 c) Gruben: Grundfläche <= 50 m² und Grubenlänge <= 2 x Grubenbreite
 d) Gruben in Baugruben: Grundfläche <= 10 m² und Grubenlänge <= 2 x Grubenbreite
 e) Baugruben: Breite > 3 bis 20 m bzw. Grundfläche > 50 bis 400 m² und Tiefe > 1 m

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

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

Fortsetzung...

f) Flächen: Erdkörper, die nicht nach a) bis e) definiert werden können.

g) Streifen: Breite <= 1,00 m.

h) Kleine Flächen: Flächen <= 4,00 m².

52) Aufmaß der Breite, auf der Sohle gemessen:

a) Mindestbreiten für Gräben: nach DIN EN 1610, für Arbeitsräume: nach DIN 4124.

b) Vergütete Mehrbreite bei Schalung (je Seite) + 0,25 m.

c) Vergütete Mehrbreite bei Verbau (einschl. Gurtung bzw. Rückverankerung):

1. Verbau nach OZ 1.3.1.2.0.00 und OZ 1.3.1.4.0.00

(je Seite) + 0,10 m, aus Kanaldielen, ohne

Berücksichtigung des Profils.

Vergütete Graben- bzw. Baugrubenbreiten für

verbaute Leitungsgräben und Baugruben in Abhängigkeit von Rohrmaterial, Rohrdurchmesser und Grabentiefe sind in der Regelzeichnung zusammengestellt.

2. Trägerverbau mit Ausfachung aus Holz oder Beton nach OZ 1.3.4.0.00.0, (eingespannt, querausgesteift oder rückverankert)

Verbautiefe (je Seite)

<= 6 m + 0,20 m

<= 9 m + 0,25 m

<= 12 m + 0,30 m

<= 15 m + 0,35 m

<= 18 m + 0,40 m

> 18 m + 0,45 m.

53) Aufmaß der Tiefe:

Verbautiefe = t direkt am Verbau von Oberkante Gelände bis Baugrubensohle.

TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.

Abtragsflächen

Abtragsflächen

TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.1.

abtragen, seitlich lagern

abtragen, seitlich lagern

01) Dicke = 15 bis 25 cm, auf Mieten

1.10.10. TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.1.2.10

Abtragsflächen abtragen lagern <=1:4 <=10m

Erdarbeiten

Garten- und Landschaftsbau, Oberboden

Oberboden

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Abtragsflächen abtragen, seitlich lagern Neigung <= 1:4, Förderweg <= 10 m	1,000 m ³	35,00	35,00
	*** Ausführungsbeschreibung 60 zu OZ 1.1.3.1.2.10			
	Hinweis ****jedoch incl. Transport innerhalb der Baustelle			
1.10.20.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.1.2.14 Abtragsflächen abtragen lagern >1:4 <=10m Erdarbeiten Garten- und Landschaftsbau, Oberboden Oberboden Abtragsflächen abtragen, seitlich lagern Neigung > 1:4, Förderweg <= 10 m	1,000 m ³	40,00	40,00
	*** Ausführungsbeschreibung 5 zu OZ 1.1.3.1.2.14			
	Hinweis jedoch incl. Transport innerhalb der Baustelle			
1.10.30.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.1.3.12 Abtragsflächen abtragen laden zur Abfuhr>1:4 Erdarbeiten Garten- und Landschaftsbau, Oberboden Oberboden Abtragsflächen abtragen, laden zur Abfuhr Neigung > 1:4	1,000 m ³	25,00	25,00
1.10.40.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.1.3.10 Abtragsflächen abtragen laden zur Abfuhr<=1:4 Erdarbeiten Garten- und Landschaftsbau, Oberboden Oberboden Abtragsflächen abtragen, laden zur Abfuhr Neigung <= 1:4	1,000 m ³	22,00	22,00
1.10.50.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.3.1.10 Auftragsflächen laden+einbauen <=1:4 <=10m Erdarbeiten Garten- und Landschaftsbau, Oberboden			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Oberboden Auftragsflächen laden und einbauen Neigung <= 1:4, Förderweg <= 10 m	1,000 m³	30,00	30,00
1.10.60.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.3.1.20 Auftragsflächen laden+einbauen >1:4 <=10m Erdarbeiten Garten- und Landschaftsbau, Oberboden Oberboden Auftragsflächen laden und einbauen Neigung > 1:4, Förderweg <= 10 m	1,000 m³	40,00	40,00
1.10.70.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.3.2.10 Auftragsflächen liefern+einbauen <=1:4 Erdarbeiten Garten- und Landschaftsbau, Oberboden Oberboden Auftragsflächen liefern und einbauen Neigung <= 1:4	1,000 m³	25,00	25,00
1.10.80.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.1.3.3.2.20 Auftragsflächen liefern+einbauen >1:4 Erdarbeiten Garten- und Landschaftsbau, Oberboden Oberboden Auftragsflächen liefern und einbauen Neigung > 1:4	1,000 m³	35,00	35,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1. Aushub Aushub			
	01) Zur Leistung gehört das Fördern bis zur Ladestelle auf Geländehöhe, einschl. laden.			
	02) Maschinell ist nur so tief auszuheben, dass der Boden unter der Aushubsohle nicht aufgelockert wird. Restaushub von Hand oder mit geeigneten Geräten ist einzurechnen.			
	03) Definition: Großpflaster Nennmaß >100 bis 300 mm Kleinpflaster Nennmaß >60 bis 100 mm Mosaikpflaster Nennmaß 50 bis 60 mm			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

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

Fortsetzung...

50) Aufmaß:

1. Übermessen werden: Leitungen, Kanäle usw. unabhängig vom Rohrmaterial \leq DN 300, Hohlräume \leq 1 m³, Teile, die zur Wiederverwendung getrennt ausgebaut werden.

2. Abzüge für Rohre: unabhängig vom Rohrmaterial

DN \leq 400 0,13 m³/m

DN \leq 500 0,20 m³/m

DN \leq 600 0,28 m³/m

DN \leq 700 0,38 m³/m

DN \leq 800 0,50 m³/m

DN \leq 900 0,64 m³/m

DN \leq 1000 0,79 m³/m.

TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.

Verkehrsflächen

Verkehrsflächen

50) Zwischen Fahrbahn- und Gehwegbefestigungen wird nicht unterschieden.

51) Packlagen werden wie Frostschutz- und Tragschichten nach OZ 1.2.1.6.0.00 abgerechnet.

TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.

Asphaltschichten

Asphaltschichten

50) Ausgefahrene Stellen, Schlaglöcher, Spurrillen usw. werden übermessen, wenn sie innerhalb der auszubauenden Flächen liegen.

51) Ränder von Fräsflächen längs oder quer sind naht- bzw. fugengerecht herzustellen. Eine gesonderte Vergütung dafür erfolgt nicht.

52) Werden Asphaltschichten in ihrer vollen Stärke zum Zweck einer Aufgrabung abgefräst, so wird die Leistungsposition "Asphalt schneiden" nicht zusätzlich vergütet.

TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.1.

\leq 4 m² abfräsen oder ausbauen

\leq 4 m² abfräsen oder ausbauen

01) Einschließlich Entsorgung des Fräs- oder Ausbauguts. Verwertung nach Wahl des AN.

1.10.90.

TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.1.4.12

Asphalt \leq 4m² über ungeb Schicht ausbau d>6-12cm

Erdarbeiten

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Aushub Verkehrsflächen Asphaltschichten ≤ 4 m ² abfräsen oder ausbauen über ungebundener Schicht, d > 6 bis 12 cm	1,000 m ³	85,00	85,00
1.10.100.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.1.4.14 Asphalt ≤4m² über ungeb Schicht ausbau d>12-20cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Asphaltschichten ≤ 4 m ² abfräsen oder ausbauen über ungebundener Schicht, d > 12 bis 20 cm	1,000 m ³	82,00	82,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.1. > 4 m², b ≤ 1 m abfräsen oder ausbauen > 4 m ² , b ≤ 1 m abfräsen oder ausbauen 01) Einschließlich Entsorgung des Fräs- oder Ausbauguts. Verwertung nach Wahl des AN.			
1.10.110.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.1.5.12 Asphalt >4m² ≤1m über ungeb Schicht ausb d>6-12cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Asphaltschichten > 4 m ² , b ≤ 1 m abfräsen oder ausbauen über ungebundener Schicht, d > 6 bis 12 cm	1,000 m ³	82,00	82,00
1.10.120.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.1.5.14 Asphalt >4m² ≤1m über ungeb Schicht ausd>12-20cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Asphaltschichten > 4 m ² , b ≤ 1 m abfräsen oder ausbauen über ungebundener Schicht, d > 12 bis 20 cm	1,000 m ³	77,00	77,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.1. > 4 m², b > 1 m abfräsen oder ausbauen > 4 m ² , b > 1 m abfräsen oder ausbauen 01) einschließlich Entsorgung des Fräs- oder Ausbauguts, Verwertung nach Wahl des AN.			



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.10.130.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.1.6.12 Asphalt >4m² >1m über ungeb Schicht ausb d>6-12cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Asphaltschichten > 4 m ² , b > 1 m abfräsen oder ausbauen über ungebundener Schicht, d > 6 bis 12 cm	1,000 m ³	80,00	80,00
1.10.140.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.1.6.14 Asphalt >4m² >1m über ungeb Schicht ausb d>12-20cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Asphaltschichten > 4 m ² , b > 1 m abfräsen oder ausbauen über ungebundener Schicht, d > 12 bis 20 cm	1,000 m ³	75,00	75,00
1.10.150.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.1.6.16 Asphalt >4m² >1m über ungeb Schicht ausb d>20-30cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Asphaltschichten > 4 m ² , b > 1 m abfräsen oder ausbauen über ungebundener Schicht, d > 20 bis 30 cm	1,000 m ³	72,00	72,00
1.10.160.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.1.4.12 Asphalt <=4m² über ungeb Schicht ausbau d>6-12cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Asphaltschichten <= 4 m ² abfräsen oder ausbauen über ungebundener Schicht, d > 6 bis 12 cm	1,000 m ³	62,00	62,00
	*** Ausführungsbeschreibung 89 zu OZ 1.2.1.1.4.12			
	Hinweis: jedoch nur ausbauen ohne Entsorgung			
1.10.170.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.1.4.14 Asphalt <=4m² über ungeb Schicht ausbau d>12-20cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Asphaltschichten <= 4 m ² abfräsen oder ausbauen über ungebundener Schicht, d > 12 bis 20 cm	1,000 m ³	57,00	57,00
	*** Ausführungsbeschreibung 90 zu OZ 1.2.1.1.4.14			
	Hinweis: jedoch nur ausbauen ohne Entsorgung			
1.10.180.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.1.5.12 Asphalt >4m² <=1m über ungeb Schicht ausb d>6-12cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Asphaltschichten > 4 m ² , b <= 1 m abfräsen oder ausbauen über ungebundener Schicht, d > 6 bis 12 cm	1,000 m ³	60,00	60,00
	*** Ausführungsbeschreibung 91 zu OZ 1.2.1.1.5.12			
	Hinweis: jedoch nur ausbauen ohne Entsorgung			
1.10.190.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.1.5.14 Asphalt >4m² <=1m über ungeb Schicht ausd>12-20cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Asphaltschichten > 4 m ² , b <= 1 m abfräsen oder ausbauen über ungebundener Schicht, d > 12 bis 20 cm	1,000 m ³	55,00	55,00
	*** Ausführungsbeschreibung 92 zu OZ 1.2.1.1.5.14			
	Hinweis: jedoch nur ausbauen ohne Entsorgung			
1.10.200.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.1.6.12 Asphalt >4m² >1m über ungeb Schicht ausb d>6-12cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Asphaltschichten > 4 m ² , b > 1 m abfräsen oder ausbauen über ungebundener Schicht, d > 6 bis 12 cm	1,000 m ³	56,00	56,00
	*** Ausführungsbeschreibung 93 zu OZ 1.21.1.6.12			
	Hinweis: jedoch nur ausbauen ohne Entsorgung			
1.10.210.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.1.6.14 Asphalt >4m² >1m über ungeb Schicht ausb d>12-20cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Asphaltschichten > 4 m ² , b > 1 m abfräsen oder ausbauen über ungebundener Schicht, d > 12 bis 20 cm	1,000 m ³	52,00	52,00
	*** Ausführungsbeschreibung 94 zu OZ 1.21.1.6.14			
	Hinweis: jedoch nur ausbauen ohne Entsorgung			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1. Betondecken in Straßen Betondecken in Straßen			
	01) Einschließlich Ausbaugut zur Verwertung aufbereiten.			
	50) Aufmaß: zwischen den Fugen bzw. den Trennschnitten.			
	51) Dübel und Anker zählen nicht als Bewehrung.			
	52) Gesondert vergütet wird: Entsorgung nach OZ 1.2.9.2.0.00.			
1.10.220.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.2.1.20 Betondecken in Straßen Trennschnitt t>8-18cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Betondecken in Straßen Trennschnitte t > 8 cm, bis 18 cm	1,000 m	28,00	28,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.10.230.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.2.2.40 Betondecken <=4m² ausbauen mit Bewehrung d<=15cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Betondecken in Straßen <= 4 m² ausbauen mit Bewehrung, d <= 15 cm</p>	1,000 m³	250,00	250,00
1.10.240.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.2.3.40 Betondecken >4m² <=1m ausbauen mit Bew d<=15cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Betondecken in Straßen > 4 m², b <= 1 m ausbauen mit Bewehrung, d <= 15 cm</p>	1,000 m³	220,00	220,00
1.10.250.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.2.4.40 Betondecken >4m² >1m ausbauen mit Bew d<=15cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Betondecken in Straßen > 4 m², b > 1 m ausbauen mit Bewehrung, d <= 15 cm</p>	1,000 m³	210,00	210,00
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1. Pflaster Pflaster</p> <p>01) Pflaster aller Formate, einschl. Sand-, Splitt- oder Mörtelbett ausbauen.</p> <p>02) Säubern: verwertbare Steine aussortieren, säubern und gesondert laden oder seitlich lagern.</p> <p>03) Nicht verwertbare Steine einschl. Sand-, Splitt- oder Mörtelbett zur Abfuhr laden.</p> <p>50) Gesondert vergütet werden: Wiedereinbau nach OZ 3.7.0.0.0.00 bzw. Entsorgung nach OZ 1.2.9.2.0.00.</p> <p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4. Nennmaße > 100 bis 300 mm (Großpflaster) Nennmaße > 100 bis 300 mm (Großpflaster)</p>			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

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

Fortsetzung...

01) In Sand, Splitt oder Mörtel verlegt. Mit oder ohne bituminösen Fugenverguss.

1.10.260.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.1.10 Großpflaster in Sand/Splitt ausbauen <=4m² Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Pflaster Nennmaße > 100 bis 300 mm (Großpflaster) in Sand/Splitt, Flächen <= 4 m ²	1,000 m ²	25,00	25,00
------------------	---	----------------------	-------	-------

1.10.270.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.1.14 Großpflaster in Sand/Splitt ausbauen >4m² b>1m Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Pflaster Nennmaße > 100 bis 300 mm (Großpflaster) in Sand/Splitt, Flächen > 4 m ² , b > 1 m	1,000 m ²	23,00	23,00
------------------	---	----------------------	-------	-------

1.10.280.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.1.20 Großpflaster in Mörtel ausbauen <=4m² Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Pflaster Nennmaße > 100 bis 300 mm (Großpflaster) in Mörtel, Flächen <= 4 m ²	1,000 m ²	27,00	27,00
------------------	---	----------------------	-------	-------

1.10.290.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.1.24 Großpflaster in Mörtel ausbauen >4m² b>1m Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Pflaster Nennmaße > 100 bis 300 mm (Großpflaster) in Mörtel, Flächen > 4 m ² , b > 1 m	1,000 m ²	25,00	25,00
------------------	---	----------------------	-------	-------

TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.
Betonwerksteinpflaster Steindicke > 8 bis 14 cm
Betonwerksteinpflaster Steindicke > 8 bis 14 cm

01) In Sand, Splitt oder Mörtel verlegt.



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..
LV: 1 Preisverzeichnis gesamt

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.10.300.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.5. 5 Betonwerkstpfl > 8-14cm in Sand/Splitt ausb <=4m² Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Pflaster Betonwerksteinpflaster Steindicke > 8 bis 14 cm Sand/Splitt, Flächen <= 4 m²	1,000 m²	22,00	22,00
1.10.310.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.5.15 Betonwerkstpfl > 8-14cm in Sand/Splitt ausb >4m² b>1m Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Pflaster Betonwerksteinpflaster Steindicke > 8 bis 14 cm Sand/Splitt, Flächen > 4 m², b > 1 m	1,000 m²	20,00	20,00
1.10.320.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.5.20 Betonwerkstpfl > 8-14cm in Mörtel ausbauen <=4m² Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Pflaster Betonwerksteinpflaster Steindicke > 8 bis 14 cm Mörtel, Flächen <= 4 m²	1,000 m²	25,00	25,00
1.10.330.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.5.30 Betonwerkstpfl > 8-14cm in Mörtel ausbauen >4m² b>1m Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Pflaster Betonwerksteinpflaster Steindicke > 8 bis 14 cm Mörtel, Flächen > 4 m², b > 1 m	1,000 m²	22,00	22,00
1.10.340.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.5.39 Betonwerkstpfl in Mörtel säubern Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Pflaster Betonwerksteinpflaster Steindicke > 8 bis 14 cm in Mörtel säubern	1,000 m²	5,00	5,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4. Klinker Klinker			
	01) In Sand, Splitt oder Mörtel verlegt.			
1.10.350.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.7. 5 Klinker in Sand/Splitt ausbauen <=4m² Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Pflaster Klinker Sand/Splitt, Flächen <= 4 m ²	1,000 m ²	22,00	22,00
1.10.360.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.7.15 Klinker in Sand/Splitt ausbauen >4m² b>1m Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Pflaster Klinker Sand/Splitt, Flächen > 4 m ² , b > 1 m	1,000 m ²	20,00	20,00
1.10.370.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.7.20 Klinker in Mörtel ausbauen <=4m² Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Pflaster Klinker Mörtel, Flächen <= 4 m ²	1,000 m ²	25,00	25,00
1.10.380.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.7.30 Klinker in Mörtel ausbauen >4m² b>1m Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Pflaster Klinker Mörtel, Flächen > 4 m ² , b > 1 m	1,000 m ²	22,00	22,00
1.10.390.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.4.7.39 Klinker in Mörtel säubern Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Pflaster Klinker in Mörtel säubern	1,000 m ²	5,00	5,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1. Plattenbeläge Plattenbeläge			
	01) Platten einschl. Sand-, Splitt-, Beton- oder Mörtelbett ausbauen.			
	02) Säubern: verwertbare Platten aussortieren, säubern und gesondert laden oder seitlich lagern.			
	03) Nicht verwertbare Platten einschl. Sand-, Splitt-, Beton oder Mörtelbett zur Abfuhr laden.			
	50) Sand = Sand- oder Splittbett, Beton = Beton- oder Mörtelbett.			
	51) Gesondert vergütet werden: Wiedereinbau nach OZ 3.7.0.0.0.00 bzw. Entsorgung nach OZ 1.2.9.2.0.00.			
1.10.400.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.5.1.10 Betonplatten in Sand 300-400 ausbauen <=4m² Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Plattenbeläge Beton, Seitenlänge 300 bis 400 mm Sand, Flächen <= 4 m ²	1,000 m ²	20,00	20,00
1.10.410.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.5.1.15 Betonplatten in Sand 300-400 ausbauen >4m² b>1m Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Plattenbeläge Beton, Seitenlänge 300 bis 400 mm Sand, Flächen > 4 m ² , b > 1 m	1,000 m ²	17,00	17,00
1.10.420.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.5.2.10 Betonplatten in Sand 500 ausbauen <=4m² Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..
LV: 1 Preisverzeichnis gesamt

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Plattenbeläge Beton, Seitenlänge 500 mm Sand, Flächen <= 4 m ²	1,000 m ²	19,00	19,00
1.10.430.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.5.2.15 Betonplatten in Sand 500 ausbauen >4m² b>1m Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Plattenbeläge Beton, Seitenlänge 500 mm Sand, Flächen > 4 m ² , b > 1 m	1,000 m ²	16,00	16,00
1.10.440.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.5.2.19 Betonplatten in Sand 500 säubern Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Plattenbeläge Beton, Seitenlänge 500 mm in Sand, säubern	1,000 m ²	5,00	5,00
1.10.450.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.5.2.20 Betonplatten in Beton 500 ausbauen <=4m² Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Plattenbeläge Beton, Seitenlänge 500 mm Beton, Flächen <= 4 m ²	1,000 m ²	22,00	22,00
1.10.460.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.5.2.25 Betonplatten in Beton 500 ausbauen >4m²b>1m Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Plattenbeläge Beton, Seitenlänge 500 mm Beton, Flächen > 4 m ² , b > 1 m	1,000 m ²	19,00	19,00
1.10.470.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.5.2.29 Betonplatten in Beton 500 säubern Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Plattenbeläge Beton, Seitenlänge 500 mm in Beton, säubern	1,000 m ²	5,00	5,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.5. Rasengittersteine Rasengittersteine			
	01) Säubern der Rasengittersteine einschließlich der Hohlräume.			
1.10.480.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.5.7.10 Beton-Rasengittersteine ausbauen <=4m² Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Plattenbeläge Rasengittersteine Beton-Rasengittersteine, Fläche <= 4 m ²	1,000 m ²	22,00	22,00
1.10.490.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.5.7.15 Beton-Rasengittersteine ausbauen >4m² b>1m Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Plattenbeläge Rasengittersteine Beton-Rasengittersteine, Fläche > 4 m ² , b > 1 m	1,000 m ²	20,00	20,00
1.10.500.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.5.7.19 Beton-Rasengittersteine säubern Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Plattenbeläge Rasengittersteine in Beton-Rasengittersteine säubern	1,000 m ²	7,00	7,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1. Frostschutz- und Tragschichten Frostschutz- und Tragschichten			
	01) Einschl. Entsorgung. Verwertung nach Wahl des AN.			
1.10.510.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.6.1.10 FsTragschichten ungeb ausbauen <=4m² d<=10cm Erdarbeiten			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Aushub Verkehrsflächen Frostschutz- und Tragschichten ungebunden, <= 4 m ² d <= 10 cm	1,000 m ³	66,00	66,00
1.10.520.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.6.1.20 FsTragschichten ungeb ausbauen <=4m² d<=20cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Frostschutz- und Tragschichten ungebunden, <= 4 m ² d <= 20 cm	1,000 m ³	63,00	63,00
1.10.530.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.6.1.30 FsTragschichten ungeb ausbauen <=4m² d<=30cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Frostschutz- und Tragschichten ungebunden, <= 4 m ² d <= 30 cm	1,000 m ³	60,00	60,00
1.10.540.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.6.2.10 FsTragschichten ungeb ausbauen >4m² b<=1m d<=10cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Frostschutz- und Tragschichten ungebunden, > 4 m ² , b <= 1 m d <= 10 cm	1,000 m ³	64,00	64,00
1.10.550.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.6.2.20 FsTragschichten ungeb ausbauen >4m² b<=1m d<=20cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Frostschutz- und Tragschichten ungebunden, > 4 m ² , b <= 1 m d <= 20 cm	1,000 m ³	61,00	61,00
1.10.560.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.6.2.30 FsTragschichten ungeb ausbauen >4m² b<=1m d<=30cm Erdarbeiten Aushub			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Verkehrsflächen Frostschutz- und Tragschichten ungebunden, > 4 m ² , b <= 1 m d <= 30 cm	1,000 m ³	57,00	57,00
1.10.570.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.6.3.10 FsTragschichten ungeb ausbauen >4m² b>1m d<=10cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Frostschutz- und Tragschichten ungebunden, > 4 m ² , b > 1 m d <= 10 cm	1,000 m ³	62,00	62,00
1.10.580.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.6.3.20 FsTragschichten ungeb ausbauen >4m² b>1m d<=20cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Frostschutz- und Tragschichten ungebunden, > 4 m ² , b > 1 m d <= 20 cm	1,000 m ³	59,00	59,00
1.10.590.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.6.3.30 FsTragschichten ungeb ausbauen >4m² b>1m d<=30cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Frostschutz- und Tragschichten ungebunden, > 4 m ² , b > 1 m d <= 30 cm	1,000 m ³	53,00	53,00
1.10.600.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.6.5.20 FsTragschichten hydrgeb ausbauen <=4m² d<=20cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Frostschutz- und Tragschichten hydraulisch gebunden, <= 4 m ² d <= 20 cm	1,000 m ³	120,00	120,00
1.10.610.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.6.5.30 FsTragschichten hydrgeb ausbauen <=4m² d<=30cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Frostschutz- und Tragschichten hydraulisch gebunden, <= 4 m ² d <= 30 cm	1,000 m ³	100,00	100,00
1.10.620.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.6.7.20 FsTragschichten hydrgeb ausbauen >4m² b>1m d<=20cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Frostschutz- und Tragschichten hydraulisch gebunden, > 4 m ² , b > 1 m d <= 20 cm	1,000 m ³	95,00	95,00
1.10.630.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.6.7.30 FsTragschichten hydrgeb ausbauen >4m² b>1m d<=30cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Frostschutz- und Tragschichten hydraulisch gebunden, > 4 m ² , b > 1 m d <= 30 cm	1,000 m ³	90,00	90,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1. Straßeneinbauteile Straßeneinbauteile			
	01) Ausbauen von Randeinfassungen einschl. Krümmungen, einschließlich zertrümmern des Vorder- und Hinterbetons. Grenzlinie zw. Vorderbeton, Hinterbeton und dem Beton- fundament ist die Unterkante der Randeinfassung.			
	02) Ausbau zur Wiederverwendung nur nach Angabe des AG.			
	03) Zwischen unterschiedlichen Fundamenten wird nicht unterschieden.			
	50) Gesondert vergütet werden: Ausbruch von Betonfundamenten und Randeinfassungen aus Ortbeton nach OZ 1.2.3.0.0.00 und 1.2.4.0.0.00 (Grundleistung zzgl. Erschwerniszulage). Wiedereinbau nach OZ 3.7.0.0.0.00 bzw. Entsorgung nach OZ 1.2.9.2.0.00.			
1.10.640.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.8.1.10 Bordsteine Beton ausbauen alle Formen Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Straßeneinbauteile Bordsteine aus Beton alle Formen	1,000 m	20,00	20,00
1.10.650.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.8.1.20 Bordsteine Naturstein ausbauen alle Formen Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Straßeneinbauteile Bordsteine aus Naturstein alle Formen	1,000 m	22,00	22,00
1.10.660.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.8.3.10 Einfassungssteine ausbauen alle Formen Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Straßeneinbauteile Einfassungssteine alle Formen	1,000 m	15,00	15,00
1.10.670.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.8.4.10 Rinnensteine ausbauen alle Formen Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Straßeneinbauteile Rinnensteine alle Formen	1,000 m	17,00	17,00
1.10.680.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.8.5.10 Winkelsteine ausbauen Formate <=50x40x40cm Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Straßeneinbauteile Winkelsteine Formate <= 50 x 40 x 40 cm	1,000 m	25,00	25,00
1.10.690.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.8.6.10 Naturstein-Großpflaster einreihig ausbauen Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..
LV: 1 Preisverzeichnis gesamt

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Straßeneinbauteile Pflastergurte Naturstein-Großpflaster, einreihig	1,000 m	14,00	14,00
1.10.700.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.8.6.11 Naturstein-Großpflaster zweireihig ausbauen Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Straßeneinbauteile Pflastergurte Naturstein-Großpflaster, zweireihig	1,000 m	18,00	18,00
1.10.710.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.8.6.12 Naturstein-Großpflaster dreireihig ausbauen Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Straßeneinbauteile Pflastergurte Naturstein-Großpflaster, dreireihig	1,000 m	20,00	20,00
1.10.720.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.8.6.65 Klinkerrollschicht ausbauen Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Straßeneinbauteile Pflastergurte Klinkerrollschicht	1,000 m	20,00	20,00
1.10.730.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.8.7.12 Abdeckung ausbauen Flächen <=0,5m² Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Straßeneinbauteile Straßeneinrichtungen Abdeckung, rund oder rechteckig, Flächen <= 0,5 m ²	1,000 St	80,00	80,00
1.10.740.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.8.7.14 Abdeckung ausbauen Flächen >0,5 <=1,5m² Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..
LV: 1 Preisverzeichnis gesamt

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Straßeneinbauteile Straßeneinrichtungen Abdeckung, rund oder rechteckig, Flächen > 0,5 <= 1,5 m ²	1,000 St	90,00	90,00
1.10.750.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.8.7.20 Straßenabläufe Aufsätze ausbauen Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Straßeneinbauteile Straßeneinrichtungen Straßenabläufe, Aufsätze	1,000 St	50,00	50,00
1.10.760.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.8.7.25 Straßenabläufe komplett ausbauen Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Straßeneinbauteile Straßeneinrichtungen Straßenabläufe, komplett	1,000 St	120,00	120,00
1.10.770.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.1.8.7.50 Straßenkappen Gas+Wasserschieber ausbauen Erdarbeiten Aushub Verkehrsflächen Straßeneinbauteile Straßeneinrichtungen Straßenkappen, Gas- und Wasserschieber	1,000 St	35,00	35,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3. Gräben Gräben			
	01) Für Ver- und Entsorgungsleitungen, Streifenfundamente, Nocken, Drainagen usw. einschl. der im Zuge des Grabens liegenden Gruben.			
	50) Gesondert vergütet werden: Ausbauen der Straßenbefestigung nach OZ 1.2.1.0.0.00. ff.			
	51) Verbauten sind kraftschlüssig herzustellen und bis zur Wiederverfüllung im Graben zu belassen.			



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.10.780.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.1.4.10 Grabenaushub mit senkr Wänden t<=1,0m b<=0,5m Erdarbeiten Aushub Gräben und Gruben Gräben mit senkrechten Wänden t <= 1,00 m, b <= 0,50 m	1,000 m ³	55,00	55,00
1.10.790.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.1.4.12 Grabenaushub mit senkr Wänden t<=1,0m b>0,5m Erdarbeiten Aushub Gräben und Gruben Gräben mit senkrechten Wänden t <= 1,00 m, b > 0,50 m	1,000 m ³	50,00	50,00
1.10.800.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.1.4.14 Grabenaushub mit senkr Wänden t>1,0-1,75m b<=0,7m Erdarbeiten Aushub Gräben und Gruben Gräben mit senkrechten Wänden t > 1,00 bis 1,75 m, b <= 0,70 m	1,000 m ³	40,00	40,00
1.10.810.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.1.4.16 Grabenaushub mit senkr Wänden t>1,0-1,75m b>0,7m Erdarbeiten Aushub Gräben und Gruben Gräben mit senkrechten Wänden t > 1,00 bis 1,75 m, b > 0,70 m	1,000 m ³	35,00	35,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.1. Suchschlitze und Sondiergruben Suchschlitze und Sondiergruben 01) Ausheben, Aushubmaterial zwischenlagern, wiedereinbauen und verdichten im vorgefundenen Zustand. 02) Überschüssiges Bodenmaterial flächig verteilen oder laden.			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	50) Gesondert vergütet werden: Gebundene Deckschichten durchdringen nach OZ 1.2.1.0.0.00 ff.			
1.10.820.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.1.9.10 Suchschlitze bis Hom HB u ungeb Straßenbaustoffe Erdarbeiten Aushub Gräben und Gruben Gräben Suchschlitze und Sondiergruben Bis Homogenbereich HB und ungebundene Straßenbaustoffe	1,000 m ³	170,00	170,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3. Erschwerniszulagen Erschwerniszulagen			
	01) Sprengungen sind, auch wenn sie in den Ausschreibungsunterlagen genannt sind, nur nach ausdrücklicher Zustimmung des AG gestattet. Vor der Zustimmung des AG muss der AN alle behördlichen Genehmigungen einholen und eine ausreichende Versicherung haben. Der unschädliche Einfluss der Sprengung auf benachbarte Bauteile muss durch einen Sachverständigen in einem Sprenggutachten, einschl. Schussbildern, nachgewiesen werden. Der Sachverständige ist vom AN mit der Überwachung der Sprengungen zu beauftragen. Für die Erschütterungsmessungen ist bei den Sprengungen eine 3-Komponenten-Geberstation mit Lichtpunktschreiber auf- und abzubauen, vorzuhalten, umzusetzen, zu betreiben und auszuwerten.			
	50) Gesondert vergütet werden: Durchbrüche und Schlitze nach OZ 4.2.8.2.0.00.			
	51) Erschwernisse, für deren Vergütung bestimmte Mindestgrößen vorgeschrieben sind, werden, wenn sie diese überschreiten, ohne Abzug der Mindestgröße vergütet.			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.9. besondere Bodenschichten besondere Bodenschichten			
	01) beim Lösen und Laden, im Arbeitsablauf und beim Transportieren.			
	02) Mehrkosten durch besondere Bodenschichten, werden nur vergütet, wenn die in der OZ 1.2.3.0.0.00-02) genannten			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Dicken überschritten werden. Der Nachweis erfolgt durch ein örtliches Aufmaß. Geologisch bedingter Mehrausbruch ist örtlich aufzunehmen und durch ein Aufmaß nachzuweisen.			
1.10.830.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.9.1.10 Aushub Homogenbereich HA in Gräben+Gruben Erdarbeiten Aushub Gräben und Gruben Erschwerniszulagen besondere Bodenschichten Homogenbereich HA	1,000 m ³	30,00	30,00
1.10.840.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.9.1.30 Aushub Homogenbereich HF in Gräben+Gruben Erdarbeiten Aushub Gräben und Gruben Erschwerniszulagen besondere Bodenschichten Homogenbereich HF	1,000 m ³	100,00	100,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.9. Leitungen Leitungen			
	01) Aushub im Bereich von Ver- und Entsorgungsleitungen entspr. der Standards der Eigentümer der Leitungen.			
	50) Aufmaß: nach Länge der teilweise oder ganz freigelegten Leitung bzw. Leitungstrasse in allen Höhenlagen, gemessen in der Leitungssachse. Vergütung je Leitung auch, wenn Leitungen in dichter Folge queren, d.h. lichter Abstand untereinander > 50 cm. Beinhaltet auch Erschwernisse beim Aushub unter den Leitungen oder Leitungstrassen bis zur Grabensohle. Erschwernisse infolge von nicht freigelegten Leitungen, auch wenn sie sich in der Nähe des Aushubs befinden, werden nicht gesondert vergütet. Diese Erschwernisse sind mit Positionen der Leistungsgruppen 1.2.3.1.0.00 und 1.2.3.2.0.00 abgegolten. Kabeltrassen oder parallel verlegte Kabel in Kabelzugrohren werden in der Draufsicht gezählt: 1- und 2-zügig, 3- und 4-zügig, 5- und 6-zügig,			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	7- bis 8-zügig. Ungeordnete, dicht aneinander liegende Kabelbündel (d.h. lichter Abstand der Leitungen untereinander < 50 cm) werden gem. ihrer Gesamtbreite einem Nenndurchmesser DN zugeordnet.			
	51) Senkrecht verlaufende Schiebergestänge und sonstige Anbauteile der Versorgungsleitungen werden übermessen.			
1.10.850.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.9.2.50 Aushub an Leitungen <=DN300 1+2zügig Erdarbeiten Aushub Gräben und Gruben Erschwerniszulagen Leitungen Leitungen <= DN 300, 1- und 2-zügig	1,000 m	50,00	50,00
1.10.860.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.9.3.10 Aushub Mauerwerk und Beton in Gräben+Gruben Erdarbeiten Aushub Gräben und Gruben Erschwerniszulagen Aushub Mauerwerk+Beton in Gräben+Gruben Mauerwerk und Beton	1,000 m ³	85,00	85,00
1.10.870.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.3.9.3.30 Aushub Stahlbeton in Gräben und Gruben Erdarbeiten Aushub Gräben und Gruben Erschwerniszulagen Aushub Mauerwerk+Beton in Gräben+Gruben Stahlbeton	1,000 m ³	135,00	135,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.4. Flächen Flächen			
1.10.880.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.4.3.1.10 Flächenabtrag t<=0,50m Erdarbeiten Aushub Baugruben und Flächen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Flächen Abtrag t <= 0,50 m	1,000 m ³	28,00	28,00
1.10.890.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.4.3.1.12 Flächenabtrag t>0,50m Erdarbeiten Aushub Baugruben und Flächen Flächen Abtrag t > 0,50 m	1,000 m ³	25,00	25,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4. Bodenverdichtung Bodenverdichtung			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4.1. Erhöhung der Verdichtungswerte Erhöhung der Verdichtungswerte			
	01) Ergibt die Probeverdichtung oder die Beurteilung durch den Bodengutachter, dass die nach ZTV E-Stb geforderten Verdichtungswerte nicht erreicht werden können, dann ist diese Leistungsgruppe anzuwenden.			
1.10.900.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4.1.1.1.11 Bodenverdichtung Flächen statisch >=97% Erdarbeiten Untergrund- und Unterbauverbesserung, Planum Bodenverdichtung Erhöhung der Verdichtungswerte Flächen Statisch verdichten auf Dpr >= 97%	1,000 m ²	1,50	1,50
1.10.910.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4.1.1.1.20 Bodenverdichtung Flächen dynamisch >=95% Erdarbeiten Untergrund- und Unterbauverbesserung, Planum Bodenverdichtung Erhöhung der Verdichtungswerte Flächen Dynamisch verdichten auf Dpr >= 95%	1,000 m ²	2,50	2,50
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4. Bodenverbesserung Bodenverbesserung			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	01) Einrütteln oder einrammen der Füllstoffe bis zur Erzielung der Standfestigkeit. TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4.2.1. Flächen Flächen			
	01) Frisch gebrochenes Steinbruchmaterial			
1.10.920.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4.2.1.1.16 Bodenverbess Flächen Schroppen einrütteln Erdarbeiten Untergrund- und Unterbauverbesserung, Planum Bodenverbesserung Natürliche Mineralstoffe Flächen Schroppen	1,000 t	25,00	25,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4. Planum Planum			
	01) Restaushub lösen und laden bzw. Restauffüllung einbauen und verdichten.			
	02) Das Planum ist profilgerecht, eben und tragfähig entsprechend den Anforderungen der ZTV E-StB herzustellen			
	03) Vegetationsflächen nicht verdichten.			
	50) Aufmaß: tatsächlich hergestelltes Planum.			
	51) Gesondert vergütet werden: Entsorgung nach OZ 1.2.9.0.0.00			
	52) Zwischen Flächen, Streifen und kleinen Flächen wird nicht unterschieden			
	53) Zwischen eben und geneigt wird nicht unterschieden			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4.4. eben bzw. geneigt eben bzw. geneigt			
1.10.930.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4.4.1.1.10 Planum in Baugruben, Homogenbereich HB Erdarbeiten			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Untergrund- und Unterbauverbesserung, Planum Planum eben bzw. geneigt Planum in Baugruben	1,000 m ²	2,00	2,00
1.10.940.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.4.4.1.1.20 Planum in Verkehrsflächen, Homogenbereich HB Erdarbeiten Untergrund- und Unterbauverbesserung, Planum Planum eben bzw. geneigt Planum in Verkehrsflächen	1,000 m ²	2,00	2,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6. Boden Boden			
	01) einschl. Erschwernisse infolge von Leitungen. Ausnahme: Gräben und Gruben.			
	50) Gesondert vergütet werden: Auffüllungen der Leitungszone von Abwasserleitungen und -Abwasserkanälen entspr. DIN EN 1610 nach OZ 2.2.8.0.0.00.			
	Materiallieferungen für die Auffüllung der Leitungszone der Versorgungsleitungen nach OZ 1.6.5.0.0.00, nach Angabe der Eigentümer der Leitungen.			
	Lieferung des einbau- und verdichtungsfähigen Fremdbodens nach OZ 1.6.5.3.0.00			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.1.1. in Vegetationsflächen in Vegetationsflächen			
	01) Profilgerecht herstellen, jedoch nur leicht verdichten, Dpr <= 90 bis 95% je nach Bodenart.			
1.10.950.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.1.1.4.10 Boden in Vegetationsflächen einbauen d<=10cm Erdarbeiten Auffüllung Boden			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Flächen und Dämme in Vegetationsflächen in Schichten <= 10 cm	1,000 m ³	35,00	35,00
1.10.960.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.1.1.4.12 Boden in Vegetationsflächen einbauen d>10-30cm Erdarbeiten Auffüllung Boden Flächen und Dämme in Vegetationsflächen in Schichten >= 10 <= 30 cm	1,000 m ³	28,00	28,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.1. Gräben und Gruben Gräben und Gruben			
	01) Auffüllen von Kies über Drainagen siehe OZ 1.4.7.0.0.00.			
	50) Einschließlich Erschwernisse infolge von neu verlegten Leitungen, längs oder quer.			
	51) Gesondert vergütet werden: Erschwernisse im Bereich von Bestandsleitungen, die im Zuge des Aushubs freigelegt werden, längs oder quer.			
	52) Aufmaß Gräben und Gruben: Nach den Standards des Eigentümers der Leitung bzw. der DIN EN 1610.			
	53) Abrechnung: Nach Länge freigelegter Leitung bzw. Leitungstrasse, gemessen in der Leitungssachse. Senkrecht verlaufende Schiebergestänge und sonstige Anbauteile der Versorgungsleitungen werden übermessen. Kabeltrassen oder parallel verlegte Kabelzugrohre werden in der Draufsicht gezählt: 1- und 2-zügig, 3- und 4-zügig, 5- und 6-zügig, 7- und 8-zügig. Ungeordnete dicht aneinander liegende Kabelbündel (d.h. Abstand der Leitungen untereinander < 50 cm) werden gem. ihrer Gesamtbreite einem entspr. Nenndurchmesser zugeordnet.			
1.10.970.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.1.6.1.10 Boden einbauen in Gräben b<1,0m Erdarbeiten			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Auffüllung Boden Gräben und Gruben in Gräben b < 1,00 m	1,000 m ³	30,00	30,00
1.10.980.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.1.6.1.20 Boden einbauen in Gräben b>=1,0m Erdarbeiten Auffüllung Boden Gräben und Gruben in Gräben b >= 1,00 m	1,000 m ³	28,00	28,00
1.10.990.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.1.6.1.90 MK Bodeneinb in Gräben Bereich Leit 1+2zügig Erdarbeiten Auffüllung Boden Gräben und Gruben in Gräben Erschwernis durch Leitungen <= DN300, 1-und 2-zügig	1,000 m	22,00	22,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5. Recycling-Baustoff Recycling-Baustoff			
	01) Gemäß Ersatzbaustoffverordnung (ErsatzbaustoffV) mit Nachweis der Güte und der Schadstoffgehalte.			
	02) Für Rohrummantelung der Entwässerungskanäle sind die OZ 2.2.8.0.0.00 ff anzuwenden			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.2. kornabgestuftes RC-Material kornabgestuftes RC-Material			
	01) Gemäß ZTV E-StB, TL Gestein-StB.			
	02) Für Verfüllung von Kanal- und Leitungsgräben, Bauwerkshinterfüllungen, Bodenverbesserungen o. Ä.			
	03) Für die Herstellung des Oberbaus in Verkehrsflächen sind die OZ 3.2.0.0.0.00 ff anzuwenden.			



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.10.1000.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.2.3.11 Recycling-Baust 0/32 kornabgest. Kl. RC-1 liefern Erdarbeiten Auffüllung Einbaumaterial liefern Recycling-Baustoff kornabgestuftes RC-Material Recycling-Baustoff 0/32 kornabgestuft Klasse RC1	1,000 m ³	27,00	27,00
1.10.1010.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.2.3.13 Recycling-Baust 0/32 kornabgest. bis Kl. RC-2 liefern Erdarbeiten Auffüllung Einbaumaterial liefern Recycling-Baustoff kornabgestuftes RC-Material Recycling-Baustoff 0/32 kornabgestuft bis Klasse RC-2	1,000 m ³	27,00	27,00
1.10.1020.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.2.3.15 Recycling-Baust 0/32 kornabgest. bis Kl. RC-3 liefern Erdarbeiten Auffüllung Einbaumaterial liefern Recycling-Baustoff kornabgestuftes RC-Material Recycling-Baustoff 0/32 kornabgestuft bis Klasse RC-3	1,000 m ³	27,00	27,00
1.10.1030.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.2.3.21 Recycling-Baust 8/16 kornabgest. Kl. RC-1 liefern Erdarbeiten Auffüllung Einbaumaterial liefern Recycling-Baustoff kornabgestuftes RC-Material Recycling-Baustoff 8/16 kornabgestuft Klasse RC-1	1,000 m ³	30,00	30,00
1.10.1040.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.2.3.23 Recycling-Baust 8/16 kornabgest. bis Kl. RC-2 liefern Erdarbeiten Auffüllung Einbaumaterial liefern Recycling-Baustoff kornabgestuftes RC-Material Recycling-Baustoff 8/16 kornabgestuft bis Klasse RC-2	1,000 m ³	30,00	30,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.10.1050.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.2.3.25 Recycling-Baust 8/16 kornabgest. bis Kl. RC-3 liefern Erdarbeiten Auffüllung Einbaumaterial liefern Recycling-Baustoff kornabgestuftes RC-Material Recycling-Baustoff 8/16 kornabgestuft bis Klasse RC-3	1,000 m ³	30,00	30,00
1.10.1060.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.2.3.31 Recycling-Baust 16/32 kornabgest. Kl. RC-1 liefern Erdarbeiten Auffüllung Einbaumaterial liefern Recycling-Baustoff kornabgestuftes RC-Material Recycling-Baustoff 16/32 kornabgestuft Klasse RC-1	1,000 m ³	30,00	30,00
1.10.1070.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.2.3.33 Recycling-Baust 16/32 kornabgest. bis Kl. RC-2 liefern Erdarbeiten Auffüllung Einbaumaterial liefern Recycling-Baustoff kornabgestuftes RC-Material Recycling-Baustoff 16/32 kornabgestuft bis Klasse RC-2	1,000 m ³	30,00	30,00
1.10.1080.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.2.3.35 Recycling-Baust 16/32 kornabgest. bis Kl. RC-3 liefern Erdarbeiten Auffüllung Einbaumaterial liefern Recycling-Baustoff kornabgestuftes RC-Material Recycling-Baustoff 16/32 kornabgestuft bis Klasse RC-3	1,000 m ³	30,00	30,00
1.10.1090.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.2.3.41 Recycling-Baust 0/45 kornabgest. Kl. RC-1 liefern Erdarbeiten Auffüllung Einbaumaterial liefern Recycling-Baustoff kornabgestuftes RC-Material Recycling-Baustoff 0/45 kornabgestuft Klasse RC-1	1,000 m ³	26,00	26,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.10.1100.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.2.3.43 Recycling-Baust 0/45 kornabgest. bis Kl. RC-2 liefern Erdarbeiten Auffüllung Einbaumaterial liefern Recycling-Baustoff kornabgestuftes RC-Material Recycling-Baustoff 0/45 kornabgestuft bis Klasse RC-2</p>	1,000 m ³	26,00	26,00
1.10.1110.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.5.2.3.45 Recycling-Baust 0/45 kornabgest. bis Kl. RC-3 liefern Erdarbeiten Auffüllung Einbaumaterial liefern Recycling-Baustoff kornabgestuftes RC-Material Recycling-Baustoff 0/45 kornabgestuft bis Klasse RC-3</p>	1,000 m ³	26,00	26,00
1.10.1120.	<p>Sand-Zement-Gemisch mit 120 kg CEM Sand-Zement-Gemisch mit 120 kg CEM Einbringen für Minierungen, Hohlräume, ect.</p>	1,000 m ³	120,00	120,00
1.13.	<p>Entsorgung</p> <p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2. Bodenbewegung Bodenbewegung</p> <p>01) Der AN hat verbindlich nachzuweisen, dass er zertifizierter Entsorgungsfachbetrieb nach § 56 KrWG ist bzw. sich eines Nachunternehmers mit gleicher Qualifikation bedient. Ein Entsorgungskonzept mit vorgesehenen Entsorgungswegen und den für diese Entsorgungsstellen benötigten Analysenumfang sind bis spätestens 10 Tage vor Baubeginn dem AG vorzulegen.</p> <p>02) Die Entsorgung (Verwertung/Beseitigung) erfolgt bei nicht gefährlichen Abfällen mit einem vorher festzulegenden Begleitscheinverfahren oder bei gefährlichen Abfällen mittels elektronischer Nachweisführung. Grundlagen für die Abrechnung und Nachweise für die ordnungsgemäße Verbringung auf Deponien bzw. Entsorgungs-/Aufbereitungsanlagen sind chronologisch aufgeführte Wiegescheine, Begleit- und Übernahmescheine/Annahmeerklärungen.</p> <p>03) Der Aufwand für die notwendigen Entsorgungsanträge, -nachweise, Begleitpapiere, Transportgenehmigung,</p>			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...	<p>Wiegescheine usw. ist in die Einheitspreise der Entsorgungspositionen einzurechnen, ebenso die Wartezeiten für die Probenahme und die Dauer der Analytik des Materials. Die im Leistungsverzeichnis ausgewiesenen Massen basieren auf einer groben Schätzung anhand geologischer Erkundungen. Abweichungen von den genannten Massen sind zu erwarten und berechtigen nicht zu Preisänderungen, auch für den Fall, dass einzelne Positionen gänzlich entfallen. Die Mengenermittlung für die Abrechnung der Entsorgungsleistung von mineralischen Abfällen erfolgt anhand der Nachweise der Deponien bzw. Entsorgungsanlagen (Begleitscheine, Annahmeerklärung, Wiegescheine usw.).</p> <p>50) Aufmaß: Entsorgung nach Wiegescheinen und Annahmeerklärung. Kann ein Nachweis mit Wiegescheinen bei der Entsorgung im verwertbaren Bereich, nicht erbracht werden, erfolgt die Abrechnung nach örtl. Aufmaß. Umrechnung Abfuhr "t" zur festen Menge mit 2,0 t/m³.</p> <p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9. Entsorgung Entsorgung</p> <p>01) Entsorgung (Verwertung oder Beseitigung) von mineralischen Abfällen, Straßenaufbruch, Kleinmengen aus Pfahlgründungen, Aushubarbeiten usw., einschl. Abfuhr (Transportkosten) und Gebühren bzw. Entgelte für die Entsorgung.</p>			
1.13.10.	<p>Beprobung Asphalt auf PAK Asphaltanalyse auf PAK-Gehalt durchführen Vergütung ein Stück je Probenahme Preis von PAK >200 mf/kg <1000 mg/kg</p>	1,000 St	200,00	200,00
1.13.20.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9.2.1. 9 Abfuhr+Entsorg. Bodenmaterial BM-0 Erdarbeiten Aushub Bodenbewegung Entsorgung mineralische Abfälle und Abfälle nach Angabe AG Abfuhr und Entsorgung von Bodenmaterial der Materialklasse BM-0 nach Ersatzbaustoffverordnung</p>	1,000 to	35,00	35,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..
LV: 1 Preisverzeichnis gesamt

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.13.30.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9.2.1.11 Abfuhr+Entsorg. Bodenmaterial BM-0* Erdarbeiten Aushub Bodenbewegung Entsorgung mineralische Abfälle und Abfälle nach Angabe AG Abfuhr und Entsorgung von Bodenmaterial der Materialklasse BM-0* nach Ersatzbaustoffverordnung	1,000 to	37,00	37,00
1.13.40.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9.2.1.13 Abfuhr+Entsorg. Bodenmaterial BM-F0* Erdarbeiten Aushub Bodenbewegung Entsorgung mineralische Abfälle und Abfälle nach Angabe AG Abfuhr und Entsorgung von Bodenmaterial der Materialklasse BM-F0* nach Ersatzbaustoffverordnung	1,000 to	40,00	40,00
1.13.50.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9.2.1.15 Abfuhr+Entsorg. Bodenmaterial BM-F1 Erdarbeiten Aushub Bodenbewegung Entsorgung mineralische Abfälle und Abfälle nach Angabe AG Abfuhr und Entsorgung von Bodenmaterial der Materialklasse BM-F1 nach Ersatzbaustoffverordnung	1,000 to	43,00	43,00
1.13.60.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9.2.1.27 Abfuhr+Entsorg. Recycling-Baustoff RC-1 Erdarbeiten Aushub Bodenbewegung Entsorgung mineralische Abfälle und Abfälle nach Angabe AG Abfuhr und Entsorgung von Recycling-Baustoff der Materialklasse RC-1 nach Ersatzbaustoffverordnung	1,000 to	45,00	45,00
1.13.70.	Zulage zur Entsorgung für Transport je weitere 5 km Zulage (zu OZ 1.2.9.2.1.10, 1.2.9.2.1.40) für Transportentfernung je weitere 5 km zwischen Baustelle und Entsorgungsort	1,000 to	2,00	2,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

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

TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9.2.

Separierung, Haufwerksbildung

Separierung, Haufwerksbildung

01) Auf der Baustelle ist kein Platz für die Separierung / Haufwerksbildung des Aushub- bzw. Aufbruchmaterials vorhanden. Der Auftragnehmer (AN) hat für die Zwecke der Separierung / Haufwerksbildung und Beprobung des Aushub- bzw. Aufbruchmaterials im Haufwerk einen geeigneten Platz zur Verfügung zu stellen und das Material auf diesen Platz zu transportieren.

Sollte AN für den Transport des Materials aufgrund seiner Gefährlichkeit bzw. Schadstoffbelastung nicht qualifiziert sein, hat er sich eines Nachunternehmens mit erforderlicher Qualifikation (§ 56 KrWG Kreislaufwirtschaftsgesetz, EfbV Entsorgungsfachbetriebeverordnung etc.) zu bedienen.

Die Haufwerksbeprobung, chemische Untersuchung und Bewertung der Untersuchungsergebnisse erfolgen im Auftrag des Auftraggebers (AG) von einem zertifizierten Labor.

Die Dauer der Haufwerksbeprobung, chemische Untersuchung und die Zuordnung des Materials zu einer Entsorgungsklasse beträgt bis zu 14 Kalendertagen.

50) Die Kosten für den Platz, den Transport und die erforderliche Separierung des Aushub- bzw. Aufbruchmaterials sind in den Einheitspreis dieser Position einzurechnen, eine gesonderte Vergütung dafür erfolgt nicht.

Einschließlich Mehraufwand für das Abdecken der gebildeten Haufwerke mit Folie und für das zusätzliche Laden nach erfolgter Beprobung und Zuordnung zu einer Entsorgungsklasse.

Bei der Preisbildung dieser Position ist zu berücksichtigen, dass die Nutzungszeit des Platzes von gewähltem Bauablauf, dem Baufortschritt und der Organisation des Abtransports des beprobten Materials abhängig sind.

1.13.80. TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9.2.2.10
Separierung/Haufwerksbildung für die Entsorgung
Erdarbeiten
Aushub
Bodenbewegung

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Entsorgung Separierung, Haufwerksbildung Separierung / Haufwerksbildung für die Entsorgung	1,000 to	6,00	6,00
1.13.90.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9.2.2.12 Separierung/Haufwerksbildung für den Wiedereinbau Erdarbeiten Aushub Bodenbewegung Entsorgung Separierung, Haufwerksbildung Separierung / Haufwerksbildung für den Wiedereinbau	1,000 m ³	10,00	10,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9. Transport Transport			
	01) Ohne Gebühren bzw. Entgelte für die Entsorgung.			
	02) Container stellen und vorhalten einschl. Abdeckfolie. Das Umsetzen und der Transport innerhalb der Baustelle sind einzurechnen.			
	50) Aufmaß: OZ 1.2.9.4.2.00 nicht zusätzlich zu OZ 1.2.9.2.0.00.			
1.13.100.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9.4.2. 8 Transport außerhalb Baustelle <=2km Erdarbeiten Aushub Bodenbewegung Transport außerhalb der Baustelle Entfernung <= 2 km	1,000 m ³	3,00	3,00
1.13.110.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9.4.2.10 Transport außerhalb Baustelle >2-5km Erdarbeiten Aushub Bodenbewegung Transport außerhalb der Baustelle Entfernung > 2 km bis 5 km	1,000 m ³	5,00	5,00
1.13.120.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9.4.2.12 Transport außerhalb Baustelle >5-10km Erdarbeiten			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Aushub Bodenbewegung Transport außerhalb der Baustelle Entfernung > 5 km bis 10 km	1,000 m³	7,00	7,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9.4. Container vorhalten Container vorhalten 01) Entsorgung nach OZ 1.2.9.2.0.00 02) Vorhalten nach Weisung des AG			
1.13.130.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9.4.3.20 Container vorhalten <=5m³ Erdarbeiten Aushub Bodenbewegung Transport Container vorhalten bis 5 m³ Inhalt	1,000 StWo	15,00	15,00
1.13.140.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.2.9.4.3.25 Container vorhalten <=7m³ Erdarbeiten Aushub Bodenbewegung Transport Container vorhalten bis 7 m³ Inhalt	1,000 StWo	20,00	20,00
1.22.	Entwässerungskanalarbeiten TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2. Rohre aus Steinzeug Rohre aus Steinzeug 01) Leistungen entspr. folgenden Vorschriften: DIN EN 295. 02) Zugelassene Verbindungssysteme: System C (entspricht der Steckmuffe K und S) und das System F (entspricht der Steckmuffe L). 03) Bei Rohren mit glatten Enden sind Steckkupplungen gem. DIN EN 295 Teil 1 und 3 zu verwenden.			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	04) Anschlussstutzen/Anschlusselement: Das Kriterium für die Gleichwertigkeit ist das Ergebnis "sehr gut" im IKT Warentest "Hausanschluss-Stutzen"			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.1. mit Muffe, Tragfähigkeitsklasse Normal mit Muffe, Tragfähigkeitsklasse Normal			
1.22.10.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.1.1.1.10 Stz-Rohr, Muffe, TKL N, DN 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise Rohre aus Steinzeug mit Muffe, Tragfähigkeitsklasse Normal Strecke DN 150	1,000 m	50,00	50,00
1.22.20.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.1.1.2. 2 Abzweig, Stz-Rohr, Muffe, TKL N, DN 150, 45° Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise Rohre aus Steinzeug mit Muffe, Tragfähigkeitsklasse Normal Abzweige DN 150, 45 Grad	1,000 St	80,00	80,00
1.22.30.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.1.1.3.10 Bogen, Stz-Rohr, Muffe, TKL N, DN 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise Rohre aus Steinzeug mit Muffe, Tragfähigkeitsklasse Normal Bögen DN 150	1,000 St	50,00	50,00
1.22.40.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.1.1.4.14 Stz-Anschl.-El. C DN 150 in Stz-Rohr, TKL N o.glw. Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise Rohre aus Steinzeug mit Muffe, Tragfähigkeitsklasse Normal Weitere Formteile Steinzeug Anschlusselement C für DN 150 o. glw.	1,000 St	200,00	200,00
1.22.50.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.1.1.4.64 Ü.-Ring für Stz-Rohr, Muffe, TKL N, DN 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..
LV: 1 Preisverzeichnis gesamt

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Entwässerungsleitungen in offener Bauweise Rohre aus Steinzeug mit Muffe, Tragfähigkeitsklasse Normal Weitere Formteile Übergangsringe für DN 150	1,000 St	40,00	40,00
1.22.60.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.1.1.4.68 Übergangsstück, Stz-Rohr, Muffe, TKL N, DN 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise Rohre aus Steinzeug mit Muffe, Tragfähigkeitsklasse Normal Weitere Formteile Übergangsstücke DN 150	1,000 St	70,00	70,00
1.22.70.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.1.1.4.75 Verschlusssteller Stz-Rohr, Muffe, TKL N, DN 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise Rohre aus Steinzeug mit Muffe, Tragfähigkeitsklasse Normal Weitere Formteile Verschlusssteller DN 150	1,000 St	25,00	25,00
1.22.80.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.1.1.5.10 Manschettend. für Stz-Rohr, TKL N, DN 100 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise Rohre aus Steinzeug mit Muffe, Tragfähigkeitsklasse Normal Manschettendichtung DN 100	1,000 St	66,00	66,00
1.22.90.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.1.1.5.15 Manschettend. für Stz-Rohr, TKL N, DN 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise Rohre aus Steinzeug mit Muffe, Tragfähigkeitsklasse Normal Manschettendichtung DN 150	1,000 St	72,00	72,00
1.22.100.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.1.1.6.10 Ablängen und Trennen, Stz-Rohr, TKL N, DN 100 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Rohre aus Steinzeug mit Muffe, Tragfähigkeitsklasse Normal Ablängen und Trennen DN 100	1,000 St	16,00	16,00
1.22.110.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.1.1.6.15 Ablängen und Trennen, Stz-Rohr, TKL N, DN 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise Rohre aus Steinzeug mit Muffe, Tragfähigkeitsklasse Normal Ablängen und Trennen DN 150</p> <p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.3. PP-Kanalrohre SN 8 PP-Kanalrohre SN 8</p> <p>01) PP-Kanalrohre >= SN 8 bis SLW 60 mit Überdeckung <= 6,00 m</p> <p>02) Vollwand PP (= Polypropylen) Kanalrohr gemäß DIN EN 1852, mit Steckmuffe und festeingelegter EPDM-Dichtung.</p> <p>03) Für Anschlüsse und Formteile sind die Angaben der Hersteller zu beachten.</p> <p>04) Anschlussstutzen: Anschlussstutzen zum seitlichen Anschluss mit integriertem Kugelgelenk, Rohrleitung im Kugelgelenk allseitig stufenlos abwinkelbar. Einschließlich fachgerechtem Anschluss mittels Lochsäge/Bohrung am Hauptkanal nach Herstellerangaben.</p>	1,000 St	25,00	25,00
1.22.120.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.3.7.1.10 PP-Rohr SN 8, DN/OD 160 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise Kunststoffrohre PP-Kanalrohre SN 8 Strecke DN/OD 160</p>	1,000 m	40,00	40,00
1.22.130.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.3.7.2.10 Abzweig, PP-Rohr SN 8, DN/OD 160 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise</p>			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Kunststoffrohre PP-Kanalrohre SN 8 Abzweige DN/OD 160	1,000 St	45,00	45,00
1.22.140.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.3.7.3.10 Bogen, PP-Rohr SN 8, DN/OD 160 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise Kunststoffrohre PP-Kanalrohre SN 8 Bögen DN/OD 160	1,000 St	30,00	30,00
1.22.150.	Formstück nach Angabe AG DN 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise Kunststoffrohre PP-Kanalrohre SN 8 weitere Formteile Formstück nach Angabe AG: 'Anschlussstück, DN 150, PP auf Steinzeug '	1,000 St	30,00	30,00
1.22.160.	Formstück nach Angabe AG DN 200 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise Kunststoffrohre PP-Kanalrohre SN 8 weitere Formteile Formstück nach Angabe AG: 'Anschlussstück, DN 200, PP auf Steinzeug '	1,000 St	40,00	40,00
1.22.170.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.3.7.6.10 Ablängen und Trennen, PP-Rohr SN 8, DN/OD 160 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise Kunststoffrohre PP-Kanalrohre SN 8 Ablängen und Trennen DN/OD 160	1,000 St	12,00	12,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.8. Rohrummantelung Rohrummantelung			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	01) Rohrummantelung bestehend aus: - Unterer und oberer Bettungsschicht - Seitenverfüllung, - Abdeckung, entspr. DIN EN 1610 Bild 1.			
1.22.180.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.8.1.1.10 Rohrummantelung Kiessand 0/16 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise Rohrummantelungen und Rohranschlüsse Rohrummantelung aus Kiessand 0/16	1,000 m ³	72,00	72,00
1.22.190.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.8.1.2.10 Rohrummantelung 2/8 Splitt Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise Rohrummantelungen und Rohranschlüsse Rohrummantelung aus Sand/Splitt/Schotter 2/ 8 Splitt	1,000 m ³	69,00	69,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.8.1. aus Beton aus Beton			
	01) Styropor o. glw. im Muffenbereich			
1.22.200.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.2.8.1.3.10 Rohrummantelung Beton C12/15 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Entwässerungsleitungen in offener Bauweise Rohrummantelungen und Rohranschlüsse Rohrummantelung aus Beton C12/15 mit 240 kg Zement CEM I 32,5 NW-HS	1,000 m ³	165,00	165,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2. Abläufe und Entwässerungsrinnen Abläufe und Entwässerungsrinnen			
	01) Entwässerungsrinnen für Oberflächenwasser nach DIN EN 1433 und DIN 19580 einschl. Stirnwände, Anschlussstücke und Rostaufleger, sowie kraftstoffresistentem Fugenkitt zwischen den Fertigteilen. Einschl. Fundament aus Normalbeton C 12/15 DIN EN 206-1, DIN 1045-2, Expositionsklasse Frostangriff mit			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	und ohne Taumittel XF2. Die Seiten der Rinnenkörper sind mit Beton C12/15 >= 100 mm Breite, bis 75 mm unter der OK der Rinnenabdeckung abzustützen. Beton oben mit 45 Grad Neigung abschrägen. Gefälle der Rinnenkörper nach Regelzeichnung bzw. Ausführungsplänen.			
	02) Rinnenteile der OZ 2.3.2.0.0.00 und 2.3.3.0.0.00 mit Kran einbauen und mit Greifzug zusammenziehen.			
	03) Ablaufteile (Kastenrinnen): Rohrverbindung nach DIN EN 476, einschl. Geruchverschluss, Eimer, Rost und Zwischenteil, sowie Verschraubungen.			
	04) Passstücke: Fertigteil ablängen, einschl. Materialverlust und Mehrkosten.			
	50) Aufmaß: Stütz- und Unterbeton: - Nennweiten (NW) <= 300 einschließlich - Nennweiten > 300 nach OZ 3.7.1.1.0.00 (Fundamentbeton) oder 4.2.2.4.00 (Unterbeton)			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3. Rinnen in Kastenform Rinnen in Kastenform			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.1. Klasse B 125 Klasse B 125			
1.22.210.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.1.2.1.20 Kastenrinnen, B125, ebene Sohle, NW 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Rinnen in Kastenform Klasse B 125 mit ebener Sohle NW 150	1,000 m	140,00	140,00
1.22.220.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.1.2.2.20 Kastenrinnen B125, Innengef., NW 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Rinnen in Kastenform Klasse B 125 mit Innengefälle NW 150	1,000 m	160,00	160,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.22.230.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.1.2.3.20 Passtücke, Kastenrinnen, B125, NW 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Rinnen in Kastenform Klasse B 125 Passtücke NW 150	1,000 St	120,00	120,00
1.22.240.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.1.2.4.20 Ablaufteile, Kastenrinnen, B125, NW 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Rinnen in Kastenform Klasse B 125 Ablaufteile NW 150	1,000 St	280,00	280,00
1.22.250.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.1.4.2.15 Kastenrinnen, D400, Innengef., NW 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Rinnen in Kastenform Klasse D 400 mit Innengefälle NW 150	1,000 m	170,00	170,00
1.22.260.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.1.4.2.20 Kastenrinnen, D400, Innengef., NW 200 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Rinnen in Kastenform Klasse D 400 mit Innengefälle NW 200	1,000 m	220,00	220,00
1.22.270.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.1.4.3.15 Passtücke, Kastenrinnen, D400, NW 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Rinnen in Kastenform Klasse D 400 Passtücke NW 150	1,000 St	130,00	130,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.22.280.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.1.4.3.20 Passstücke, Kastenrinnen, D400, NW 200 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Rinnen in Kastenform Klasse D 400 Passstücke NW 200	1,000 St	210,00	210,00
1.22.290.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.1.4.4.15 Ablaufteile, Kastenrinnen, D400, NW 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Rinnen in Kastenform Klasse D 400 Ablaufteile NW 150	1,000 St	330,00	330,00
1.22.300.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.1.4.4.20 Ablaufteile, Kastenrinnen, D400, NW 200 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Rinnen in Kastenform Klasse D 400 Ablaufteile NW 200	1,000 St	385,00	385,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3. Abdeckungen Abdeckungen 01) einschl. Edelstahlschrauben, Schraubensicherungen und Schutzkappen. 50) Abgerechnet wird die Länge der Außenkante des Winkelrahmens. TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.5. Klasse B 125 Klasse B 125			
1.22.310.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.5.2.1.10 Gussroste für Kastenrinne, B125, NW 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Abdeckungen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Klasse B 125 Gussroste NW 150	1,000 m	120,00	120,00
1.22.320.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.5.2.2.10 Gitterroste für Kastenrinne, B125, NW 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Abdeckungen Klasse B 125 Gitterroste NW 150	1,000 m	135,00	135,00
1.22.330.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.5.4.1.10 Gussroste für Kastenr., D400, NW 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Abdeckungen Klasse D 400 Gussroste NW 150	1,000 m	125,00	125,00
1.22.340.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.5.4.1.15 Gussroste für Kastenr., D400, NW 200 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Abdeckungen Klasse D 400 Gussroste NW 200	1,000 m	150,00	150,00
1.22.350.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.5.4.2.10 Giterr. für Kastenr., D400, NW 150 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Abdeckungen Klasse D 400 Gitterroste NW 150	1,000 m	140,00	140,00
1.22.360.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.5.4.2.15 Giterr. für Kastenr., D400, NW 200 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Abdeckungen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...	Klasse D 400 Gitterroste NW 200	1,000 m	160,00	160,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3. Abläufe Abläufe			
	01) Leistungen gemäß folgenden Vorschriften: DIN 1229, DIN 1236, DIN 4052, DIN 19571, DIN 19583, DIN 19584, DIN 19590, DIN 19593 und DIN 19594.			
	02) Fertigteile in Zementmörtel MG III. Bodenstücke Klassen A bis F Beton C12/15, d = 100 mm.			
	50) Beton wird nicht gesondert vergütet.			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.7. für Straßen und Höfe für Straßen und Höfe			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.7.1. für Aufsätze Kl. C 250 bis F 900 für Aufsätze Kl. C 250 bis F 900			
	01) gem. DIN 4052.			
1.22.370.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.7.1.2. 6 Boden 1a für Ablauf, C250-F900, DN 150, Steckm. L Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Abläufe für Straßen und Höfe für Aufsätze Kl. C 250 bis F 900 Boden 1a DN 150 mit Steckmuffe L	1,000 St	100,00	100,00
1.22.380.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.7.1.2.18 Schaft 5d für Ablauf, C250-F900, h=570mm Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Abläufe für Straßen und Höfe für Aufsätze Kl. C 250 bis F 900 Schaft 5d, h = 570 mm	1,000 St	40,00	40,00
1.22.390.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.7.1.2.20 Zwischenteil 6a für Ablauf, C250-F900, h=295mm Entwässerungs- und Versorgungsanlagen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..
LV: 1 Preisverzeichnis gesamt

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Abläufe und Entwässerungsrinnen Abläufe für Straßen und Höfe für Aufsätze Kl. C 250 bis F 900 Zwischenteil 6a, h = 295 mm	1,000 St	30,00	30,00
1.22.400.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.7.1.2.22 Zwischenteil 6b für Ablauf, C250-F900, h=195mm Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Abläufe für Straßen und Höfe für Aufsätze Kl. C 250 bis F 900 Zwischenteil 6b, h = 195 mm	1,000 St	25,00	25,00
1.22.410.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.7.1.2.24 Schaftkonus 11 für Ablauf, C250-F900 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Abläufe für Straßen und Höfe für Aufsätze Kl. C 250 bis F 900 Schaftkonus 11	1,000 St	40,00	40,00
1.22.420.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.7.1.2.26 Auflagering 10a für Aufsatz 500/500, h=60mm Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Abläufe für Straßen und Höfe für Aufsätze Kl. C 250 bis F 900 Auflagering 10a für Aufsatz 500/500, h = 60 mm	1,000 St	25,00	25,00
1.22.430.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.7.1.2.28 Auflagering 10b für Aufsatz 300/500, h=60mm Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Abläufe für Straßen und Höfe für Aufsätze Kl. C 250 bis F 900 Auflagering 10b für Aufsatz 300/500, h = 60 mm	1,000 St	25,00	25,00
1.22.440.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.7.1.2.30 Eimer A4 verzinkt, Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Abläufe für Straßen und Höfe für Aufsätze Kl. C 250 bis F 900 Eimer A4 verzinkt,	1,000 St	25,00	25,00
1.22.450.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.7.1.2.32 Eimer B1 verzinkt, nieder Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Abläufe für Straßen und Höfe für Aufsätze Kl. C 250 bis F 900 Eimer B1 verzinkt, nieder	1,000 St	22,00	22,00
1.22.460.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.7.1.2.34 Eimer C3 verzinkt, zum Aufsatz 300/500, Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Abläufe für Straßen und Höfe für Aufsätze Kl. C 250 bis F 900 Eimer C3 verzinkt, zum Aufsatz 300/500,	1,000 St	27,00	27,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3. Aufsätze Aufsätze			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.8. für Verkehrsflächen für Verkehrsflächen			
	01) Leistungen gem. folgenden Vorschriften: DIN EN 124, DIN 1229, DIN 4271, DIN 19584, DIN 19590, DIN 19593, DIN 19594, DIN 19596.			
	90) Ausschreibungshinweis, nicht Vertragsbestandteil: Bezeichnung: DIN 19594-300x500 A bzw. B Schlitzweite s = 34,5 mm (Straßen) Schlitzweite s = 16,0 mm (Fußgängerzonen) A1, B1 DIN 19583-500x500 A2 bzw. A3, B2, B3 A2 und B2 Schlitzweite s = 36 mm (Straßen) Schlitzweite s = 30 mm (Fußgängerzonen) A3 und B3 A = mit B = ohne dämpfender Einlage.			



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.22.470.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.8.1.3.16 Aufsatz Ablauf, C250, Pultform, Guss,300x500 B1) Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Aufsätze für Verkehrsflächen Klasse C 250 Pultform, Gusseisen, DIN 19594-300x500 B1)</p>	1,000 St	330,00	330,00
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 86 zu OZ 2.3.8.1.3.16</p> <p>Hinweis: jedoch D400</p>			
1.22.480.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.8.1.3.32 Aufsatz Ablauf, C250, Rinnenform, Guss,500x500 B1 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Aufsätze für Verkehrsflächen Klasse C 250 Rinnenform, Gusseisen 500x500 B1 (wie DIN 19571)</p>	1,000 St	400,00	400,00
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 87 zu OZ 2.3.8.1.3.32</p> <p>Hinweis: jedoch D400</p>			
1.22.490.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.8.1.4.10 Aufsatz Ablauf, D400, Pultform, Begu,500x500 B1) Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Aufsätze für Verkehrsflächen Klasse D 400 Pultform, Begu-Rahmen DIN 19583-500x500 B1)</p>	1,000 St	320,00	320,00
1.22.500.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.3.8.1.4.10 Aufsatz Ablauf, D400, Pultform, Begu,500x500 B1) Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Abläufe und Entwässerungsrinnen Aufsätze für Verkehrsflächen Klasse D 400 Pultform, Begu-Rahmen DIN 19583-500x500 B1)</p>	1,000 St	360,00	360,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 7 zu OZ 2.3.8.1.4.10</p> <p>Hinweis *** jedoch Abdeckung für Fußgängerbereiche Schlitzweite 16 mm</p> <p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.4. Abdeckungen Abdeckungen</p> <p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.4.3. einteilig einteilig</p> <p>01) ohne Schmutzfänger</p>			
1.22.510.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.4.3.1.1.10 Auflagering, rund, >DN 625 h = 60, 80 oder 100mm Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Schächte Abdeckungen einteilig Auflageringe Rund, > DN 625 mm, h = 60, 80 oder 100 mm DIN 4034-1-Typ 1-AR-V-625x60, 80 oder 100</p>	1,000 St	35,00	35,00
1.22.520.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.4.3.1.1.20 Auflagering, eckig, 625/625, h = 40 bis 100mm Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Schächte Abdeckungen einteilig Auflageringe Eckig, 625/625 mm, h = 40 bis 100 mm</p>	1,000 St	40,00	40,00
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.4.3.1. Klasse D 400, rund Klasse D 400, rund</p> <p>01) nach DIN 19584.</p> <p>02) Bezeichnungen: Rahmen/ Deckel/ dämpfender Einlage z. B.: Guss/Begu/mit = Gusseisen-Rahmen mit Begu-Deckel und dämpfender Einlage. Lüftung = Lüftungsöffnungen.</p> <p>90) Ausschreibungshinweis, nicht Vertragsbestandteil:</p>			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

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

Fortsetzung...

- Bezeichnungen nach DIN 19584:
- Gusseisen-Rahmen, Form A, ohne dämpfender Einlage (Pos.1),
 - Begu-Rahmen, Form A1, ohne dämpfender Einlage (Pos.5),
 - Gusseisen-Rahmen, Form C, mit dämpfender Einlage (Pos.7),
 - Begu-Rahmen, Form C1, mit dämpfender Einlage (Pos.8),
 - Begu-Deckel, mit dämpfender Einlage (Pos.2) dämpfender Einlage (Pos.10).

1.22.530.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.4.3.1.4.15 Abd. rund, D400, Begu/Begu/mit, Lü.,LW610 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Schächte Abdeckungen einteilig Klasse D 400, rund Begu/Begu/mit, Lüftung, LW 610	1,000 St	360,00	360,00
------------------	--	----------	--------	--------

1.22.540.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.4.3.1.4.80 Abd. rund, D400, Guss/Guss/mit,Lü.,selbstn.,LW610 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Schächte Abdeckungen einteilig Klasse D 400, rund Guss/Guss/mit, Lüftung, LW 610,	1,000 St	500,00	500,00
------------------	---	----------	--------	--------

*** Ausführungsbeschreibung 8
zu **OZ 2.4.3.1.4.80**

Hinweis

*** selbstnivellierend, einwalzbar, ohne Scharnier

TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.4.3.1.

Klasse D 400, quadratischer Rahmen

Klasse D 400, quadratischer Rahmen

01) nach DIN 19584.

02) Bezeichnungen:

- z. B. Gusseisen-Rahmen mit Begu-Deckel gemäß DIN 19584 und dämpfender Einlage = Guss/Begu/mit 900 mm = Quadrat z. B. 900/900 mm.

90) Ausschreibungshinweis, nicht Vertragsbestandteil:
Bezeichnungen nach DIN 19584:

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	- Begu-Rahmen, Form A2, ohne dämpfende Einlage (Pos.6), - Begu-Rahmen, Form C2, mit dämpfende Einlage (Pos.8), - Begu-Deckel, mit dämpfender Einlage (Pos.2).			
1.22.550.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.4.3.1.5.20 Abd. quadr., D400, Begu/Begu/mit, Lü.,LW610 Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Schächte Abdeckungen einteilig Klasse D 400, quadratischer Rahmen Begu-Rahmen/Begu-Deckel/mit, mit Lüftung, LW 610	1,000 St	450,00	450,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.4. Schachtanschlüsse Schachtanschlüsse 01) Es ist Mörtel der Expositionsklasse XWW3 nach DIN 19573 zu verwenden. TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.4.7. Endgültiger Zustand Endgültiger Zustand 01) Am vorhandenem Schacht oder sonstiger Bauwerköffnung für Rohrschaft zuzüglich erforderlichen Ringspalt austemmen, Ausbruchmaterial laden, abfahren und entsorgen. Das Rohr lage- und höhenrichtig einsetzen und fixieren. Ringspalt zumörteln (wahlweise auch zubetonieren mit C12/15 einschließlich erforderlicher Schalung). 50) Für einen fertigen Anschluss wird 1 Stück abgerechnet.			
1.22.560.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.4.7.1.1.10 Schachtanschl., Rohr DN<=300, MA/B, d<=12cm Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Schächte Schachtanschlüsse Endgültiger Zustand anschließen Rohr bis DN 300, Schachtwand aus Mauerwerk Beton oder Betonfertigteilen bis 12 cm dick	1,000 St	160,00	160,00
1.22.570.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-2, TLK-Nr.: 2.4.7.1.1.16 Schachtanschl., Rohr DN<=300, StB, d<=30cm Entwässerungs- und Versorgungsanlagen Schächte			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Schachtanschlüsse Endgültiger Zustand anschießen Rohr bis DN 300, Schachtwand aus Stahlbeton bis 30 cm dick	1,000 St	330,00	330,00
1.31.	Verkehrswegebau TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.1.1. Frostschuttschicht 01) Frostschuttschicht (FSS) nach Ausbau/Ausbruch des Asphaltoberbaus auf bestehender Frostschuttschicht als Ausgleich der Höhe in dünner Lage profilgerecht ± 2,0 cm einbauen. 02) Material gem. ZTV SoB-StB			
1.31.10.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.1.1.1.10 Ausgleichslage FSS 0/16, d>=4,0 cm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Ungebundene Tragschichten Ungebundene Tragschichten Frostschuttschicht FSS 0/16, d>= 4,0 cm	1,000 m³	66,00	66,00
1.31.20.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.1.1.1.20 Ausgleichslage FSS 0/22, d>=6,0 cm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Ungebundene Tragschichten Ungebundene Tragschichten Frostschuttschicht FSS 0/22, d>= 6,0 cm	1,000 m³	64,00	64,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.1. Nachverdichten 01) Bestehende Frostschutz- oder Schottertragschicht nach Ausbau von darüber liegenden Schichten nachverdichten. Die Nachverdichtung hat bis zum Erreichen des in der ZTV SoB-StB für die jeweilige Belastungsklasse gem. RStO geforderten Verformungsmoduls zu erfolgen.			
1.31.30.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.1.2.1.10 Frostschuttschicht nachverdichten Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Ungebundene Tragschichten			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Nachverdichten Nachverdichten FSS nachverdichten	1,000 m ²	3,00	3,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1. Trag- und Deckschichten Trag- und Deckschichten			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.2. schneiden schneiden			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.2.1. in Asphalt in Asphalt			
	01) t = Schnitttiefe.			
1.31.40.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.2.1.1.21 Asphalt schneiden t<=2,5cm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Trag- und Deckschichten schneiden in Asphalt t <= 2,5 cm, schneiden	1,000 m	6,00	6,00
1.31.50.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.2.1.1.22 Asphalt schneiden t>2,5-5cm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Trag- und Deckschichten schneiden in Asphalt t > 2,5 bis 5 cm, schneiden	1,000 m	7,00	7,00
1.31.60.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.2.1.1.23 Asphalt schneiden t>5-10cm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Trag- und Deckschichten schneiden in Asphalt t > 5 bis 10 cm, schneiden	1,000 m	8,00	8,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.31.70.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.2.1.1.24 Asphalt schneiden t>10-15cm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Trag- und Deckschichten schneiden in Asphalt t > 10 bis 15 cm, schneiden</p>	1,000 m	9,00	9,00
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.2. fräsen fräsen</p> <p>01) Einschließlich Reinigung der Fräsfläche und Entsorgung des Fräsgutes, Verwertung nach Wahl des AN.</p> <p>02) Ränder von Fräsflächen sind nahtgerecht herzustellen. Querkanten sind für den Verkehr provisorisch anzurampen (einschl. Wiederentfernung).</p> <p>03) Abschälen oder abfräsen, auch entlang von Bordsteinen oder anderen Randbefestigungen.</p> <p>50) Ausgefahrene Stellen, Schlaglöcher, Spurrinnen, auch Schächte, Schieberkappen u. a. werden übermessen, wenn sie von der abzutragenden Schicht umschlossen werden.</p>			
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.2.2. Asphalt Asphalt</p> <p>01) Abschälen oder abfräsen, auch entlang von Bordsteinen oder anderen Randbefestigungen.</p> <p>50) Ausgefahrene Stellen, Schlaglöcher, Spurrinnen, auch Schächte, Schieberkappen u.a. werden übermessen, wenn sie von der abzutragenden Schicht umschlossen werden.</p>			
1.31.80.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.2.2.1.10 Asphalt fräsen+entsorgen d<=2cm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Trag- und Deckschichten fräsen Asphalt d <= 2 cm</p>	1,000 m ²	10,00	10,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.31.90.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.2.2.1.11 Asphalt fräsen+entsorgen d>2-3cm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Trag- und Deckschichten fräsen Asphalt d > 2 bis 3 cm	1,000 m ²	10,00	10,00
1.31.100.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.2.2.1.12 Asphalt fräsen+entsorgen d>3-4cm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Trag- und Deckschichten fräsen Asphalt d > 3 bis 4 cm	1,000 m ²	12,00	12,00
1.31.110.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.2.2.1.14 Asphalt fräsen+entsorgen d>4-5cm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Trag- und Deckschichten fräsen Asphalt d > 4 bis 5 cm	1,000 m ²	14,00	14,00
1.31.120.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.2.2.1.16 Asphalt fräsen+entsorgen d>5-6cm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Trag- und Deckschichten fräsen Asphalt d > 5 bis 6 cm	1,000 m ²	16,00	16,00
1.31.130.	Asphalt fräsen ohne Entsorgung alle Stärken, alle Flächen ohne Entsorgung	1,000 m ³	190,00	190,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1. Unterlage Unterlage			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.3. reinigen reinigen			



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.3.1. Verkehrsflächen Verkehrsflächen</p> <p>01) Schlaglöcher zu geradlinig begrenzten Flächen mit lotrechten Rändern schneiden. Fugen und Risse 2 cm tief mit Druckluft ausblasen, lose Deckenteile, Sand, Staub, Bewuchs und Unrat aufnehmen, einschl. Entsorgung.</p> <p>02) Bei Oberflächenschutzschichten Deckenschäden, Profilmängel, Unebenheiten in der Oberfläche und Unregelmäßigkeiten der Deckenränder ausbessern.</p>			
1.31.140.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.3.1.1.25 Asphaltdeckschicht reinigen Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Unterlage reinigen Verkehrsflächen Asphaltdeckschicht</p>	1,000 m ²	1,00	1,00
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.3. Schichtenverbund herstellen Schichtenverbund herstellen</p> <p>01) gemäß TL BE-StB, einschl. der vorbehandelten Schlaglöcher, Unebenheiten in der Oberfläche und Deckenränder mit Bindemittel dünn anstreichen bzw. anspritzen.</p>			
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.3.2. mit lösemittelhaltigen Bitumenemulsionen mit lösemittelhaltigem Bitumenemulsionen</p> <p>90) Ausschreibungshinweis, nicht Vertragsbestandteil: für Belastungsklasse Bk 0,3 bis Bk 1,8 nach RStO</p>			
1.31.150.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.3.2.1.30 lösemittelh Bitumenemul C40B5-S offenpor.Unterlage Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Unterlage Schichtenverbund herstellen mit lösemittelhaltigen Bitumenemulsionen C40B5-S, auf offenporiger Unterlage, i.M.350 gr/m²</p>	1,000 m ²	1,00	1,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.3. Nähte, Flanken und Fugen vorbereiten Nähte, Flanken und Fugen vorbereiten</p> <p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.3.3. schmelzbares Bitumen-Dichtungsband schmelzbares Bitumen-Dichtungsband</p> <p>01) einschl. anschmelzen, Flanke trocknen, vorstreichen.</p>			
1.31.160.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.3.3.1.12 Schmelzb Bitu-Dichtband einbauen d=2,5cm b=10mm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Unterlage Nähte, Flanken und Fugen vorbereiten schmelzbares Bitumen-Dichtungsband Fugenspalttiefe = 2,5 cm, Fugenspaltbreite = 10 mm</p>	1,000 m	7,00	7,00
1.31.170.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.3.3.1.14 Schmelzb Bitu-Dichtband einbauen d=3,0cm b=10mm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Unterlage Nähte, Flanken und Fugen vorbereiten schmelzbares Bitumen-Dichtungsband Fugenspalttiefe = 3,0 cm, Fugenspaltbreite = 10 mm</p>	1,000 m	7,50	7,50
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.3.3. Fugenmasse kalt verarbeitet Fugenmasse kalt verarbeitet</p> <p>01) Nahtflanke mit einer kalt aufzubringenden bitumenhaltigen Masse (BM) volldeckend auftragen oder anspritzen, Menge 50 g/m je cm Schichtdicke.</p>			
1.31.180.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.3.3.3.10 Fugenmasse Schichtdicke >1,5-2,5cm mit BM kalt Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Unterlage Nähte, Flanken und Fugen vorbereiten Fugenmasse kalt verarbeitet Schichtdicke > 1,5 bis 2,5 cm, mit BM kalt</p>	1,000 m	9,00	9,00
1.31.190.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.3.3.3.12 Fugenmasse Schichtdicke >2,5-3,5cm mit BM kalt Verkehrswege und Freianlagen</p>			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Vorarbeiten Unterlage Nähte, Flanken und Fugen vorbereiten Fugenmasse kalt verarbeitet Schichtdicke > 2,5 bis 3,5 cm, mit BM kalt	1,000 m	10,00	10,00
1.31.200.	Nachträgliche Fugenausbildung Asphaltdeckschicht Nachträgliche Fugenausbildung auf Asphaltdeckschicht mit Bituminösenverguss + schneiden bis 5 cm tiefe + Reinigen und vergießen	1,000 m	12,00	12,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1. Einbauteile anpassen Einbauteile anpassen			
	01) Schachtabdeckungen, Aufsätze von Straßeneinläufen, Straßenkappen usw. komplett freilegen, Belag wenn erforderlich anschneiden und der neuen Höhenlage der Deckschicht anpassen. Einschl. Ein- oder Ausbau des Unterbaus (Auflagering usw.).			
	02) Zwischen runden, ovalen und eckigen Einbauteilen wird nicht unterschieden.			
	50) Einstufung nach lichter Weite der Abdeckung.			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.5. in Deckschichten aus Asphalt in Deckschichten aus Asphalt			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.5.1. Anpassung Anpassung			
	01) Straßenkappen, Aufsätze von Straßenabläufen, Schachtabdeckungen, usw. komplett freilegen, Belag ggfs. anschneiden und der neuen Höhenlage der Deckschicht anpassen. Ein- und Ausbau des Unterbaus (Auflagering usw.). Mit Baustoffen gemäß den bestehenden Oberbauschichten an die Umgebungsfläche anschließen; einschl. bit. Fugenband um Einbauteil.			
1.31.210.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.5.1.1.10 Straßenkappen in Asphalt-schicht anpassen h±≤10cm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Einbauteile anpassen in Deckschichten aus Asphalt Anpassung Straßenkappen, h ± ≤ 10 cm	1,000 St	120,00	120,00
1.31.220.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.5.1.1.20 Aufsätze in Asphalt schicht anpassen h±≤10cm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Einbauteile anpassen in Deckschichten aus Asphalt Anpassung Aufsätze, h ± ≤ 10 cm	1,000 St	170,00	170,00
1.31.230.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.5.1.1.30 Abdeckung in Asphalt sch anpassen ≤0,5m² h±≤10cm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Einbauteile anpassen in Deckschichten aus Asphalt Anpassung Abdeckungen, ≤ 0,50 m², h ± ≤ 10 cm	1,000 St	280,00	280,00
	*** Ausführungsbeschreibung 9 zu OZ 3.1.5.1.1.30			
	Hinweis ***jedoch unter Verwendung von einem zweikomponentigen Material auf Polyurethanbasis mit einem Fülleranteil, z.B. Fa. Denso oder gleichwertig			
1.31.240.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.5.1.1.30 Abdeckung in Asphalt sch anpassen ≤0,5m² h±≤10cm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Einbauteile anpassen in Deckschichten aus Asphalt Anpassung Abdeckungen, ≤ 0,50 m², h ± ≤ 10 cm	1,000 St	850,00	850,00
	*** Ausführungsbeschreibung 10 zu OZ 3.1.5.1.1.30			
	Hinweis *** neue Begu-Abdeckung rund liefern und versetzen. Ausgebaute Abdeckung entsorgen.			



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.31.250.	Zulage quadratisch Zulage quadratisch	1,000 St	100,00	100,00
1.31.260.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.5.1.1.30 Abdeckung in Asphalt sch anpassen <=0,5m² h±<=10cm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Einbauteile anpassen in Deckschichten aus Asphalt Anpassung Abdeckungen, <= 0,50 m², h ± <= 10 cm	1,000 St	70,00	70,00
	*** Ausführungsbeschreibung 11 zu OZ 3.1.5.1.1.30			
	Hinweis *** selbstnivellierend, einwalzbar einsetzen und anpassen. Lieferung im Abschnitt Entwässerungskanalarbeiten			
1.31.270.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.5.1.1.40 Abdeckung in Asphalt sch anpassen >0,5-1m² h±<=10cm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Einbauteile anpassen in Deckschichten aus Asphalt Anpassung Abdeckungen, > 0,50 bis 1,00 m², h ± <= 10 cm	1,000 St	250,00	250,00
1.31.280.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.1.5.1.1.50 Abdeckung in Asphalt sch anpassen >1-1,5m² h±<=10cm Verkehrswege und Freianlagen Vorarbeiten Einbauteile anpassen in Deckschichten aus Asphalt Anpassung Abdeckungen, > 1,00 bis 1,50 m², h ± <= 10 cm	1,000 St	275,00	275,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.1.2. Frostschuttschichten für Pflasterbauweisen Frostschuttschichten für Pflasterbauweisen			
	01) es gelten die Regelungen der ZTV Pflaster-StB sowie der ZTV SoB-StB			



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.31.290.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.1.2.1.11 FSS 0/32 für Pflasterbauweisen d>=12cm, RC 1 Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten ohne Bindemittel Frostschutz- und Tragschichten Frostschutzschichten für Pflasterbauweisen Körnung 0/32, d>=12cm, RC 1 Infiltrationsbeiwert $k_i \geq 1 \times 10^{-5}$ m/s Ungleichförmigkeitszahl $CU \geq 13$ (D60/D10)	1,000 m ³	77,00	77,00
1.31.300.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.1.2.1.12 FSS 0/32 für Pflasterbauweisen d>=12cm, bis RC 2 Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten ohne Bindemittel Frostschutz- und Tragschichten Frostschutzschichten für Pflasterbauweisen Körnung 0/32, d>=12cm, bis RC 2 Infiltrationsbeiwert $k_i \geq 1 \times 10^{-5}$ m/s Ungleichförmigkeitszahl $CU \geq 13$ (D60/D10)	1,000 m ³	75,00	75,00
1.31.310.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.1.2.1.13 FSS 0/32 für Pflasterbauweisen d>=12cm, bis RC 3 Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten ohne Bindemittel Frostschutz- und Tragschichten Frostschutzschichten für Pflasterbauweisen Körnung 0/32, d>=12cm, bis RC 3 Infiltrationsbeiwert $k_i \geq 1 \times 10^{-5}$ m/s Ungleichförmigkeitszahl $CU \geq 13$ (D60/D10)	1,000 m ³	73,00	73,00
1.31.320.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.1.2.1.21 FSS 0/45 für Pflasterbauweisen d>=15cm, RC 1 Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten ohne Bindemittel Frostschutz- und Tragschichten Frostschutzschichten für Pflasterbauweisen Körnung 0/45, d>=15cm, RC 1 Infiltrationsbeiwert $k_i \geq 1 \times 10^{-5}$ m/s Ungleichförmigkeitszahl $CU \geq 13$ (D60/D10)	1,000 m ³	72,00	72,00
	*** Ausführungsbeschreibung 104 zu OZ 3.2.1.2.1.21			



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Hinweis ** jedoch Körnung 0/22 aus Splitt-Sand-Gemisch für Wege als Ausgleich.			
1.31.330.	Asphaltkeile als Höhenausgleich provisorische Anrampung aus Asphalt einbringen/entfernen/entsorgen	1,000 lfm	40,00	40,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.1.2.3. Kies- und Schottertragschichten 01) gemäß ZTV SoB-StB			
1.31.340.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.1.2.3.40 Kies- und Schotter-TS 0/32 d\geq12cm, RC 1 Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten ohne Bindemittel Frostschutz- und Tragschichten Kies- und Schottertragschichten Körnung 0/32, d \geq 12 cm, RC 1	1,000 m ³	55,00	55,00
1.31.350.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.1.2.3.41 Kies- und Schotter-TS 0/32 d\geq12cm, bis RC 2 Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten ohne Bindemittel Frostschutz- und Tragschichten Kies- und Schottertragschichten Körnung 0/32, d \geq 12 cm, bis RC 2	1,000 m ³	53,00	53,00
1.31.360.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.1.2.3.42 Kies- und Schotter-TS 0/32 d\geq12cm, bis RC 3 Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten ohne Bindemittel Frostschutz- und Tragschichten Kies- und Schottertragschichten Körnung 0/32, d \geq 12 cm, bis RC 3	1,000 m ³	51,00	51,00
1.31.370.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.1.2.3.43 Kies- und Schotter-TS 0/32 d\geq12cm, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten ohne Bindemittel			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Frostschutz- und Tragschichten Kies- und Schottertragschichten Körnung 0/32, d >= 12 cm, kein RC-Material	1,000 m ³	60,00	60,00
1.31.380.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.1.2.3.50 Kies-und Schotter-TS 0/45 d>=15cm, RC 1 Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten ohne Bindemittel Frostschutz- und Tragschichten Kies- und Schottertragschichten Körnung 0/45, d >= 15 cm, RC 1	1,000 m ³	53,00	53,00
1.31.390.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.1.2.3.51 Kies-und Schotter-TS 0/45 d>=15cm, bis RC 2 Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten ohne Bindemittel Frostschutz- und Tragschichten Kies- und Schottertragschichten Körnung 0/45, d >= 15 cm, bis RC 2	1,000 m ³	51,00	51,00
1.31.400.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.1.2.3.52 Kies-und Schotter-TS 0/45 d>=15cm, bis RC 3 Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten ohne Bindemittel Frostschutz- und Tragschichten Kies- und Schottertragschichten Körnung 0/45, d >= 15 cm, bis RC 3	1,000 m ³	49,00	49,00
1.31.410.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.1.2.3.53 Kies-und Schotter-TS 0/45 d>=15cm, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten ohne Bindemittel Frostschutz- und Tragschichten Kies- und Schottertragschichten Körnung 0/45, d >= 15 cm, kein RC-Material	1,000 m ³	55,00	55,00
1.31.420.	Zulage Mindermenge Schüttgüter Zulage Mindermenge < 3,00 m ³ Ungebundene Schüttgüter	1,000 m ³	50,00	50,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.2.1. R-Betontragschicht nach Einbaudicke R-Betontragschicht nach Einbaudicke</p> <p>01) Auf Frostschutz- oder Sauberkeitsschicht, Dehnfuge, b = 10 mm, Abstand max. 8,0 m.</p> <p>02) R-Betontragschicht = ressourcenschonende Betontragschicht aus rezyklierten Gesteinskörnungen. Gesteinskörnungen Typ 1 oder Typ 2 gem. DIN 4226-101.</p> <p>03) Es gelten die Regelungen der TL Beton-StB.</p>			
1.31.430.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.2.1.1.31 R-BTS C12/15,XF4,d>10-15cm,CEM III/A32,5N,RC1 Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln Betontragschichten R-Betontragschicht nach Einbaudicke R-Betontragschicht C12/15, XF4, d>10-15cm, CEM III/A 32,5 N, RC 1</p>	1,000 m ³	150,00	150,00
1.31.440.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.2.1.1.32 R-BTS C12/15,XF4,d>10-15cm,CEM III/A32,5N,bis RC2 Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln Betontragschichten R-Betontragschicht nach Einbaudicke R-Betontragschicht C12/15, XF4, d>10-15cm, CEM III/A 32,5 N, bis RC 2</p>	1,000 m ³	145,00	145,00
1.31.450.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.2.1.1.33 R-BTS C12/15,XF4,d>10-15cm,CEM III/A32,5N,bis RC3 Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln Betontragschichten R-Betontragschicht nach Einbaudicke R-Betontragschicht C12/15, XF4, d>10-15cm, CEM III/A 32,5 N, bis RC 3</p>	1,000 m ³	140,00	140,00
1.31.460.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.2.1.1.34 BTS C12/15,XF4,d>10-15cm,CEM III/A32,5N,kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln</p>			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Betontragschichten R-Betontragschicht nach Einbaudicke Betontragschicht C12/15, XF4, d>10-15cm, CEM III/A 32,5 N, kein RC-Material	1,000 m ³	160,00	160,00
1.31.470.	TLK-Name: 12-17/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.2.1.2.14 Betontragschicht 8/16 wasserdurchlässig d>10-15cm Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln Betontragschichten mit besonderen Eigenschaften (wasserdurchlässig) Einkornbeton 8/16, wasserdurchlässig, d > 10 bis 15 cm	1,000 m ³	150,00	150,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.2. Betontragschichten Betontragschichten			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.2.3.1. hydraulisch gebundene Tragschichten 01) gemäß ZTV Beton-StB			
1.31.480.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.2.3.1.51 HGT 0/45, CEM III/A 32,5 N, d>20-25cm, RC 1 Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln gebundene Tragschichten hydraulisch gebundene Tragschichten Hydraulisch gebundene Tragschicht 0/45, CEM III/A 32,5 N, d > 20-25 cm, RC 1	1,000 m ³	90,00	90,00
1.31.490.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.2.3.1.52 HGT 0/45, CEM III/A 32,5 N, d>20-25cm, bis RC 2 Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln gebundene Tragschichten hydraulisch gebundene Tragschichten Hydraulisch gebundene Tragschicht 0/45, CEM III/A 32,5 N, d > 20-25 cm, bis RC 2	1,000 m ³	88,00	88,00
1.31.500.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.2.3.1.53 HGT 0/45, CEM III/A 32,5 N, d>20-25cm, bis RC 3 Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	mit hydraulischen Bindemitteln gebundene Tragschichten hydraulisch gebundene Tragschichten Hydraulisch gebundene Tragschicht 0/45, CEM III/A 32,5 N, d > 20-25 cm, bis RC 3	1,000 m ³	86,00	86,00
1.31.510.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.2.3.1.54 HGT 0/45, CEM III/A 32,5 N, d>20-25cm, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln gebundene Tragschichten hydraulisch gebundene Tragschichten Hydraulisch gebundene Tragschicht 0/45, CEM III/A 32,5 N, d > 20-25 cm, kein RC-Material	1,000 m ³	95,00	95,00
1.31.520.	Zulage Mindermenge hydr, gebunden Zulage Mindermenge < 3,00 m ³ hydraulisch gebundene Schichten	1,000 psch	50,00	50,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2. Asphalttragschichten Asphalttragschichten 01) mehrschichtiger Aufbau bei d >= 16 cm. 02) Es gelten die ZTV Asphalt-StB und die TL Asphalt-StB 03) Für Maximalrecycling gilt ergänzend die ETV-BW-StB TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.3. normale Belastung (N) normale Belastung ((N)			
1.31.530.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.3.2.1. 8 Asphalttragschicht AC 22 TN d=8cm Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten Asphalttragschichten normale Belastung (N) Asphalttragschichten 0/22 AC 22 TN, d= 8 cm	1,000 m ²	25,00	25,00
1.31.540.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.3.2.1.10 Asphalttragschicht AC 22 TN d=10cm Verkehrswege und Freianlagen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Tragschichten Asphalttragschichten normale Belastung (N) Asphalttragschichten 0/22 AC 22 TN, d= 10 cm	1,000 m ²	29,00	29,00
1.31.550.	wasserdurchlässige Asphalttragschicht WDA 16 TL, d=10cm Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten Asphalttragschichten mit besonderen Eigenschaften wasserdurchlässige Asphalttragschicht WDA 16 TL, d=10 cm	1,000 m ²	30,00	30,00
1.31.560.	wasserdurchlässige Asphalttragschicht PA T 22 WDA, d=15cm Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten Asphalttragschichten mit besonderen Eigenschaften wasserdurchlässige Asphalttragschicht PA T 22 WDA, d = 15 cm	1,000 m ²	37,00	37,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.3. als Ausgleichsschichten als Ausgleichsschichten			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.3.5. normale Belastung normale Belastung			
	01) Bindemittel = 70/100			
1.31.570.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.3.5.1.16 Asphalttragsch Ausgleichsschicht AC 16 TS Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten Asphalttragschichten als Ausgleichsschichten besondere Belastung AC 16 TS	1,000 t	120,00	120,00
1.31.580.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.2.3.5.1.22 Asphalttragsch Ausgleichsschicht AC 22 TS Verkehrswege und Freianlagen Tragschichten Asphalttragschichten			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...	als Ausgleichsschichten besondere Belastung AC 22 TS	1,000 t	115,00	115,00
1.31.590.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.3.3.2.3.10 Deckschicht Gussasphalt MA 5 N d=2cm Verkehrswege und Freianlagen Deckschichten aus Asphalt normale Belastung Gussasphalt MA 5 N, d = 2,0 cm	1,000 m ²	26,00	26,00
	*** Ausführungsbeschreibung 105 zu OZ 3.3.3.2.3.10			
	Hinweis jedoch 2,5 cm			
1.31.600.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.3.3.2.3.22 Deckschicht Gussasphalt MA 8 N d=3cm Verkehrswege und Freianlagen Deckschichten aus Asphalt normale Belastung Gussasphalt MA 8 N, d = 3,0 cm	1,000 m ²	28,00	28,00
1.31.610.	Bituminierter Sand 0/2 aufbringen, 2 bis 3 Kg/m²	1,000 m ²	2,00	2,00
1.31.620.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.3.3.3.1.12 Deckschicht Asphaltbeton AC 5 DL d=2,5cm Verkehrswege und Freianlagen Deckschichten aus Asphalt leichte Belastung Asphaltbeton AC 5 DL, d = 2,5 cm	1,000 m ²	20,00	20,00
1.31.630.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.3.3.3.1.20 Deckschicht Asphaltbeton AC 8 DL d=3cm Verkehrswege und Freianlagen Deckschichten aus Asphalt			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	leichte Belastung Asphaltbeton AC 8 DL, d = 3,0 cm	1,000 m ²	21,00	21,00
1.31.640.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.3.3.3.1.30 Deckschicht Asphaltbeton AC 11 DL d=3,5 Verkehrswege und Freianlagen Deckschichten aus Asphalt leichte Belastung Asphaltbeton AC 11 DL, d = 3,5 cm	1,000 m ²	21,00	21,00
1.31.650.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.3.3.3.1.98 MK temperaturabgesenkter Asphalt Verkehrswege und Freianlagen Deckschichten aus Asphalt leichte Belastung Asphaltbeton Mehrkosten temperaturabgesenkter Asphalt	1,000 m ²	3,00	3,00
1.31.660.	Zulage Mindermenge Asphalt (Fläche) Zulage Mindermenge < 50,00 m ² Bituminöse Schichten (jeweils für Trag-,Deck- und Tragdeckschichten) Bei Abrechnung nach Aufmaß m ²	1,000 psch	55,00	55,00
1.31.670.	AC 5 DL *** Verkehrswege u. Freianlagen Deckschichten Asphaldeckschichten für Ausgleichsschichten AC 5 DL	1,000 t	140,00	140,00
1.31.680.	AC 8 DN *** Verkehrswege u. Freianlagen Deckschichten Asphaldeckschichten für Ausgleichsschichten AC 8 DN	1,000 t	136,00	136,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.31.690.	<p>AC 11 DN *** Verkehrswege u. Freianlagen Deckschichten Asphalzdeckschichten für Ausgleichsschichten AC 11 DN</p>	1,000 t	132,00	132,00
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 17 zu OZ 3.3.3.5.2.10</p> <p>Hinweis *** jedoch bituminierter Edelsplitt- Basalt 12 - 15 kg/m²</p> <p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.3. Asphalttragdeckschicht Asphalttragdeckschicht</p> <p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.3.4. nach Einbaudicke nach Einbaudicke</p>			
1.31.700.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.3.4.1.1. 4 Asphalttragdeckschicht 0/16 AC 16 TD d=8cm Verkehrswege und Freianlagen Deckschichten Asphalttragdeckschicht nach Einbaudicke Asphalttragdeckschicht 0/16 AC 16 TD, d= 8 cm</p>	1,000 m ²	28,00	28,00
1.31.710.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.3.4.1.1. 6 Asphalttragdeckschicht 0/16 AC 16 TD d=10cm Verkehrswege und Freianlagen Deckschichten Asphalttragdeckschicht nach Einbaudicke Asphalttragdeckschicht 0/16 AC 16 TD, d= 10 cm</p>	1,000 m ²	31,00	31,00
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.3.4. nach Einbaugewicht nach Einbaugewicht</p>			
1.31.720.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.3.4.2.1. 2 Asphalttragdeckschicht 0/16 nach Gewicht AC 16 TD Verkehrswege und Freianlagen</p>			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Deckschichten Asphalttragdeckschicht nach Einbaugewicht Asphalttragdeckschicht 0/16 AC 16 TD	1,000 t	127,00	127,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.5. Tragschichten Tragschichten			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.5.1. nach Körnung nach Körnung			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.5.1.1. Körnung 0/45 Körnung 0/45			
	01) Wasserdurchlässig.			
	02) einschl. Absplittung mit Körnung 2/5.			
	03) Sand/Natursand bzw. gewaschener Brechsand bei Körnung 0/2 mm.			
1.31.730.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.5.1.1.1.12 Tragschicht 0/45 einbauen d>20-30cm Verkehrswege und Freianlagen Oberbauschichten für Sportanlagen Tragschichten nach Körnung Körnung 0/45 d > 20 bis 30 cm	1,000 m ³	50,00	50,00
1.37.	Einfassungen, Plattenbeläge, Pflasterdecken			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7. Fundamente Fundamente			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.1. aus Beton aus Beton			
	01) Gemäß Regelzeichnung, einschl. Schalung. Oberfläche im Visier eben abgleichen.			
	02) Beton C 30/37 mit Überwachung gemäß Überwachungsklasse 1			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	03) R-Beton = ressourcenschonender Beton aus rezyklierten Gesteinskörnungen. Gesteinskörnungen Typ 1 und Typ 2 gem. DIN 4226-101. Anteil RC-Material für bewehrte Betone 25%-45%, Anteil RC-Material für unbewehrte Betone bis zu 100%.			
1.37.10.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.1.1.2.11 R-Beton, C20/25, XF2, b<=30cm, CEM III/A32,5 N, Typ1 o 2 Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Fundamente aus Beton R-Beton C20/25, XF2 R-Beton, C20/25, XF2, b<=30 cm, Bindemittel CEM III/A 32,5 N, Gesteinskörnung Typ 1 oder Typ 2	1,000 m³	185,00	185,00
1.37.20.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.1.1.2.13 R-Beton, C20/25, XF2, b>30cm, CEM III/A 32,5 N, Typ1 o 2 Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Fundamente aus Beton R-Beton C20/25, XF2 R-Beton, C20/25, XF2, b>30 cm, Bindemittel CEM III/A 32,5 N, Gesteinskörnung Typ 1 oder Typ 2	1,000 m³	170,00	170,00
1.37.30.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.1.1.3.11 R-Dränbeton, C12/15, X0, b<=30cm, CEM III/A 32,5 N Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Fundamente aus Beton R-Dränbeton C12/15, X0 R-Dränbeton , C12/15, X0, b<=30cm, Bindemittel CEM III/A 32,5 N, Gesteinskörnung Typ 1 oder Typ 2	1,000 m³	145,00	145,00
1.37.40.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.1.1.3.13 R-Dränbeton, C12/15, X0, b>30cm, CEM III/A 32,5 N Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Fundamente aus Beton			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	R-Dränbeton C12/15, X0 R-Dränbeton , C12/15, X0, b>30cm, Bindemittel CEM III/A 32,5 N, Gesteinskörnung Typ 1 oder Typ 2	1,000 m ³	135,00	135,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7. Bordsteine Bordsteine			
	01) Auf frischem Betonfundament gem. DIN 18318. Einschl. erforderlicher Übergangsteinen. Bei abgebundenem Betonfundament einschl. Mörtelbett MG III, d >= 2 cm.			
	02) Bei Betonbord- und Natursteinen gilt: Für Radien <= 12 m sind Kurvensteine zu verwenden. Für Radien > 12 m und <= 20 m sind gerade Bordsteine mit einer Länge von 0,5 m zu verwenden. Für Radien > 20 m sind gerade Bordsteine mit einer Länge von 1,0 m zu verwenden.			
	50) Gesondert vergütet wird: Fundamentbeton nach OZ 3.7.1.0.0.00.			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2. aus Naturstein aus Naturstein			
1.37.50.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.10 Granitbord mit Anlauf, Form A1, b/h=300/250 R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein Granit, DIN EN 1343 b/h = 300/250, Geraden und Radien > 12 m	1,000 m	85,00	85,00
1.37.60.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.10 Granitbord mit Anlauf, Form A1, b/h=300/250 R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein Granit, DIN EN 1343 b/h = 300/250, Geraden und Radien > 12 m	1,000 m	35,00	35,00
	*** Ausführungsbeschreibung 103 zu OZ 3.7.2.1.10			



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Hinweis **** Jedoch Baustoff vorhanden			
1.37.70.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.12 Granitbord mit Anlauf, Form A1, b/h=300/250 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein Granit, DIN EN 1343 b/h = 300/250, Radien <= 12 m	1,000 m	170,00	170,00
1.37.80.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.12 Granitbord mit Anlauf, Form A1, b/h=300/250 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein Granit, DIN EN 1343 b/h = 300/250, Radien <= 12 m	1,000 m	45,00	45,00
	*** Ausführungsbeschreibung 68 zu OZ 3.7.2.1.1.12			
	Hinweis **** Jedoch Baustoff vorhanden			
1.37.90.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.20 Granitbord mit Anlauf, Form A2, b/h=180/250 R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein Granit, DIN EN 1343 b/h = 180/250, Geraden und Radien > 12 m	1,000 m	75,00	75,00
1.37.100.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.20 Granitbord mit Anlauf, Form A2, b/h=180/250 R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein Granit, DIN EN 1343 b/h = 180/250, Geraden und Radien > 12 m	1,000 m	35,00	35,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 69 zu OZ 3.7.2.1.1.20</p> <p>Hinweis **** jedoch Baustoff vorhanden</p>			
1.37.110.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.22 Granitbord mit Anlauf, Form A2, b/h=180/250 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein Granit, DIN EN 1343 b/h = 180/250, Radien <= 12 m</p>	1,000 m	130,00	130,00
1.37.120.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.22 Granitbord mit Anlauf, Form A2, b/h=180/250 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein Granit, DIN EN 1343 b/h = 180/250, Radien <= 12 m</p>	1,000 m	45,00	45,00
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 70 zu OZ 3.7.2.1.1.22</p> <p>Hinweis **** jedoch Baustoff vorhanden</p>			
1.37.130.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.30 Granitbord mit Anlauf, Form A3, b/h=180/300 R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein Granit, DIN EN 1343 b/h = 180/300, Geraden und Radien > 12 m</p>	1,000 m	80,00	80,00
1.37.140.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.30 Granitbord mit Anlauf, Form A3, b/h=180/300 R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein Granit, DIN EN 1343 b/h = 180/300, Geraden und Radien > 12 m</p>	1,000 m	35,00	35,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 71 zu OZ 3.7.2.1.1.30</p> <p>Hinweis **** jedoch Baustoff vorhanden</p>			
1.37.150.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.32 Granitbord mit Anlauf, Form A3, b/h=180/300 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein Granit, DIN EN 1343 b/h = 180/300, Radien <= 12 m</p>	1,000 m	140,00	140,00
1.37.160.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.32 Granitbord mit Anlauf, Form A3, b/h=180/300 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein Granit, DIN EN 1343 b/h = 180/300, Radien <= 12 m</p>	1,000 m	45,00	45,00
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 72 zu OZ 3.7.2.1.1.32</p> <p>Hinweis **** jedoch Baustoff vorhanden</p>			
1.37.170.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.50 Granitbord mit Anlauf, Form A5, b/h=150/300 R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein Granit, DIN EN 1343 b/h = 150/300, Geraden und Radien > 12 m</p>	1,000 m	75,00	75,00
1.37.180.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.50 Granitbord mit Anlauf, Form A5, b/h=150/300 R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein Granit, DIN EN 1343 b/h = 150/300, Geraden und Radien > 12 m</p>	1,000 m	35,00	35,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 73 zu OZ 3.7.2.1.1.50</p> <p>Hinweis **** jedoch Baustoff vorhanden</p>			
1.37.190.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.52 Granitbord mit Anlauf, Form A5, b/h=150/300 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein Granit, DIN EN 1343 b/h = 150/300, Radien <= 12 m</p>	1,000 m	125,00	125,00
1.37.200.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.1.1.52 Granitbord mit Anlauf, Form A5, b/h=150/300 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein Granit, DIN EN 1343 b/h = 150/300, Radien <= 12 m</p>	1,000 m	45,00	45,00
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 74 zu OZ 3.7.2.1.1.52</p> <p>Hinweis **** jedoch Baustoff vorhanden</p>			
1.37.210.	<p>Granitbord mit Fase 140/300 >=20 m Verkehrswege und Freiananlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein Granit mit Fase, DIN EN 1343 b/h = 140/300, Geraden ud Radien >= 20 m</p>	1,000 m	70,00	70,00
1.37.220.	<p>Granitbord mit Fase 140/300 >= 20 m; Baustoff vorh. Verkehrswege und Freiananlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein Granit mit Fase, DIN EN 1343 b/h = 140/300, Geraden ud Radien >= 20 m</p> <p>***jedoch Baustoff vorhanden</p>	1,000 m	35,00	35,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.37.230.	Granitbord ablängen alle Formate Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein ablängen, alle Formate	1,000 St	25,00	25,00
1.37.240.	Granitbord auf Gehrung schneiden alle Formate Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Naturstein auf Gehrung schneiden, alle Formate	1,000 St	30,00	30,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2. aus Beton DIN EN 1340 aus Beton DIN EN 1340 01) Radien <= 12,0 m: Kurvensteine verwenden.			
1.37.250.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.1.10 Betonhochbord mit Granitvorsatz 180/300 R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 mit Granitvorsatz Hochbord 180/300, Geraden und Radien > 12 m	1,000 m	40,00	40,00
1.37.260.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.1.11 Betonhochbord mit Granitvorsatz 180/300 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 mit Granitvorsatz Hochbord 180/300, Radien <= 12 m	1,000 m	65,00	65,00
1.37.270.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.1.14 Betonhochbord mit Granitvorsatz 150/300 R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 mit Granitvorsatz Hochbord 150/300, Geraden und Radien > 12 m	1,000 m	38,00	38,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.37.280.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.1.15 Betonhochbord mit Granitvorsatz 150/300 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 mit Granitvorsatz Hochbord 150/300, Radien <= 12 m	1,000 m	63,00	63,00
1.37.290.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.1.30 Betonrundbord mit Granitvorsatz 180/220 R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 mit Granitvorsatz Rundbord 180/220, Geraden und Radien > 12 m	1,000 m	35,00	35,00
1.37.300.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.1.31 Betonrundbord mit Granitvorsatz 180/220 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 mit Granitvorsatz Rundbord 180/220, Radien <= 12 m	1,000 m	61,00	61,00
1.37.310.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.1.32 Betonrundbord mit Granitvorsatz 150/220 R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 mit Granitvorsatz Rundbord 150/220, Geraden und Radien > 12 m	1,000 m	33,00	33,00
1.37.320.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.1.33 Betonrundbord mit Granitvorsatz 150/220 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 mit Granitvorsatz Rundbord 150/220, Radien <= 12 m	1,000 m	60,00	60,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.37.330.	TLK-Name: 12-17/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.1.45 Übergangstein von Hoch- auf Rundbord Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 mit Granitvorsatz Übergangstein von Hoch- auf Rundbord	1,000 m	40,00	40,00
1.37.340.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.2.10 Betonhochbord ohne Vorsatz 180/300 R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 ohne Vorsatz Hochbord 180/300, Geraden und Radien > 12 m	1,000 m	35,00	35,00
1.37.350.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.2.11 Betonhochbord ohne Vorsatz 180/300 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 ohne Vorsatz Hochbord 180/300, Radien <= 12 m	1,000 m	63,00	63,00
1.37.360.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.2.14 Betonhochbord ohne Vorsatz 150/300 R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 ohne Vorsatz Hochbord 150/300, Geraden und Radien > 12 m	1,000 m	33,00	33,00
1.37.370.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.2.15 Betonhochbord ohne Vorsatz 150/300 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 ohne Vorsatz Hochbord 150/300, Radien <= 12 m	1,000 m	61,00	61,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.37.380.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.2.30 Betonrundbord ohne Vorsatz 180/220 R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 ohne Vorsatz Rundbord 180/220, Geraden und Radien > 12 m	1,000 m	32,00	32,00
1.37.390.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.2.31 Betonrundbord ohne Vorsatz 180/220 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 ohne Vorsatz Rundbord 180/220, Radien <= 12 m	1,000 m	61,00	61,00
1.37.400.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.2.32 Betonrundbord ohne Vorsatz 150/220 R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 ohne Vorsatz Rundbord 150/220, Geraden und Radien > 12 m	1,000 m	32,00	32,00
1.37.410.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.2.33 Betonrundbord ohne Vorsatz 150/220 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 ohne Vorsatz Rundbord 150/220, Radien <= 12 m	1,000 m	60,00	60,00
1.37.420.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.2.45 Übergangsstein von Hoch- auf Rundbord ohne Vorsatz Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 ohne Vorsatz Übergangsstein von Hoch- auf Rundbord	1,000 m	38,00	38,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.37.430.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.2.90 Betonbord ohne Vorsatz ablängen alle Formate Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 ohne Vorsatz Ablängen, alle Formate</p>	1,000 St	20,00	20,00
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 98 zu OZ 3.7.2.2.2.90</p> <p>Hinweis: Betonborde mit und ohne Vorsatz</p>			
1.37.440.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.2.92 Betonbord auf Gehrung schneiden alle Formate Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 ohne Vorsatz auf Gehrung schneiden, alle Formate</p>	1,000 St	25,00	25,00
1.37.450.	<p>Bordstein nach DIN 483 gerade Strecken Bordstein nach DIN 483 gerade Strecken Niederflur-Bordsteine (Buskapsteine) nach beiliegender Regelzeichnung 18/30, Anlauf 65°</p>	1,000 m	165,00	165,00
1.37.460.	<p>Zulage für Überganssteine Zulage für Übergangssteine von Niederflur-Buskapsteine (Buskapsteine) auf Hochbordsteine</p>	1,000 St	100,00	100,00
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2. Combibord System Stuttgart (CBSS) Combibord System Stuttgart (CBSS)</p> <p>01) Profilstein "Combibord Stuttgart" h = 18 cm mit ausgeprägtem Betonfuß für Bushaltestellen, Sicke im Kopfbereich, 15° Anfahrshräge und Ausrundung R=75mm im Fußbereich, Anfahrfläche schalungsglatt, Trittfläche positiv genoppt, Betonqualität C45/55 XD3, XF4</p> <p>02) Fundament gemäß Einbauanleitung Hersteller</p> <p>03) Bei Herstellung auf frischem Betonfundament, gem. DIN 18318. Bei abgebundenem</p>			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Betonfundament einschl. Mörtelbett MG III, d >= 2 cm.			
	04) Bei Herstellung mit Betontragbalken inkl. hochfließfähigem mineralischem Untergussbeton (Betonkleber), Ausrichtung mittels Montagekeilen und erforderlichenfalls einbringen von Schaumbändern o. Ä. um ein Abwandern des Betonklebers zu verhindern.			
	05) Gesondert vergütet wird: Betonfundament bzw. Betontragbalken nach OZ 3.7.1.1.6.ff			
1.37.470.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.6.10 CBSS Grundelement, h=18 cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 Combibord System Stuttgart (CBSS) Combibord System Stuttgart Grundelement, h = 18 cm	1,000 m	420,00	420,00
1.37.480.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.6.30 CBSS Rampenstein re., h=18 cm bis h=14cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 Combibord System Stuttgart (CBSS) Combibord System Stuttgart Rampenstein rechts, Absenkung von h=18 cm bis h=14cm	1,000 m	470,00	470,00
1.37.490.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.6.50 CBSS Rampenstein li., h=18 bis h=14cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 Combibord System Stuttgart (CBSS) Combibord System Stuttgart Rampenstein links, Absenkung von h=18 cm bis h=14cm	1,000 m	470,00	470,00
1.37.500.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.6.40 CBSS Rampenstein re. mit int. EW, h=18 bis h=14cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 Combibord System Stuttgart (CBSS)			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Combibord System Stuttgart Rampenstein rechts mit integrierter Schlitzrinne, Absenkung von h=18 cm bis h=14cm	1,000 m	780,00	780,00
1.37.510.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.6.60 CBSS Rampenstein li. mit int. EW, h=18 bis h=14cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 Combibord System Stuttgart (CBSS) Combibord System Stuttgart Rampenstein links, mit integrierter Schlitzrinne, Absenkung von h=18 cm bis h=14cm	1,000 m	780,00	780,00
1.37.520.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.6.70 CBSS Trägerplatte hohe Ausführung Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 Combibord System Stuttgart (CBSS) Combibord System Stuttgart Trägerplatte hohe Ausführung für Bordsteinhöhen von 6 bis 14 cm	1,000 m	380,00	380,00
1.37.530.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.6.75 CBSS Trägerplatte niedere Ausführung Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 Combibord System Stuttgart (CBSS) Combibord System Stuttgart Trägerplatte niedere Ausführung für Bordsteinhöhen von 3 bis 6 cm	1,000 m	360,00	360,00
1.37.540.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.6.80 CBSS Trägerplatte mit int. EW Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 Combibord System Stuttgart (CBSS) Combibord System Stuttgart Trägerplatte mit integrierter Schlitzrinne	1,000 m	660,00	660,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2. aufgeklebte Bordsteine aufgeklebte Bordsteine</p> <p>01) Nachträglicher Einbau auf gebundenen Deckschichten, einschl. Haftgrund, Kleber im Heiß- oder Kalteinbau usw..</p> <p>02) Maßangaben: b1/b2/h.</p>			
1.37.550.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.5.10 Betonhochbord aufkleben 150/120/110 R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 aufgeklebte Bordsteine Hochbord 150/120/110, Geraden und Radien > 12 m</p>	1,000 m	120,00	120,00
1.37.560.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.5.12 Betonhochbord aufkleben 150/120/110 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 aufgeklebte Bordsteine Hochbord 150/120/110, Radien <= 12 m</p>	1,000 m	150,00	150,00
1.37.570.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.5.14 Betonhochbord aufkleben 150/120/110 90°-Winkel Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 aufgeklebte Bordsteine Hochbord 150/120/110, 90°-Winkel</p>	1,000 m	130,00	130,00
1.37.580.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.5.16 Betonhochbord aufkleben 150/120/160R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 aufgeklebte Bordsteine Hochbord 150/120/160, Geraden und Radien > 12 m</p>	1,000 m	135,00	135,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.37.590.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.5.18 Betonhochbord aufkleben 150/120/160 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 aufgeklebte Bordsteine Hochbord 150/120/160, Radien <= 12 m	1,000 m	165,00	165,00
1.37.600.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.5.20 Betonhochbord aufkleben 150/120/160 90°-Winkel Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 aufgeklebte Bordsteine Hochbord 150/120/160, 90°-Winkel	1,000 m	145,00	145,00
1.37.610.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.5.30 Betonflachbord aufkleben -/100/110 R>12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 aufgeklebte Bordsteine Flachbord -/100/110, Geraden und Radien > 12 m	1,000 m	100,00	100,00
1.37.620.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.5.32 Betonflachbord aufkleben -/100/110 R<=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 aufgeklebte Bordsteine Flachbord -/100/110, Radien <= 12 m	1,000 m	130,00	130,00
1.37.630.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.5.90 Betonbordsteine ablängen alle Formate Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 aufgeklebte Bordsteine ablängen, alle Formate	1,000 St	22,00	22,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.37.640.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.2.2.5.92 Betonbordsteine auf Gehrung schneiden alle Formate Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordsteine aus Beton DIN EN 1340 aufgeklebte Bordsteine auf Gehrung schneiden, alle Formate</p>	1,000 St	33,00	33,00
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7. Randeinfassungen Randeinfassungen</p> <p>01) auf frischem Betonfundament gem. DIN 18318. Einschl. erforderlichen Übergangsteinen. Bei abgebundenem Betonfundament einschl. Mörtelbett MG III, d >= 2 cm.</p> <p>50) Gesondert vergütet wird: Fundamentbeton nach OZ 3.7.1.0.0.00.</p>			
1.37.650.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.1.1.10 Granitgroßpflaster einreihig 160/160-220/160 Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Naturstein gem. DIN 1342 Pflastergurte, einreihig Großpflasterstein 160/160-220/160, Granit</p>	1,000 m	35,00	35,00
1.37.660.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.1.1.10 Granitgroßpflaster einreihig 160/160-220/160 Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Naturstein gem. DIN 1342 Pflastergurte, einreihig Großpflasterstein 160/160-220/160, Granit</p>	1,000 m	25,00	25,00
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 44 zu OZ 3.7.3.1.1.10</p> <p>Hinweis ***jedoch Baustoff vorhanden</p>			
1.37.670.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.1.1.20 Granitkleinpflaster einreihig 100/100/100 Verkehrswege und Freianlagen</p>			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Naturstein gem. DIN 1342 Pflastergurte, einreihig Kleinpflasterstein 100/100/100, Granit	1,000 m	35,00	35,00
1.37.680.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.1.1.20 Granitkleinpflaster einreihig 100/100/100 Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Naturstein gem. DIN 1342 Pflastergurte, einreihig Kleinpflasterstein 100/100/100, Granit	1,000 m	25,00	25,00
	*** Ausführungsbeschreibung 99 zu OZ 3.7.3.1120			
	Hinweis ***jedoch Baustoff vorhanden			
1.37.690.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.1.2.10 Granitgroßpflaster zweireihig 160/160-220/160 Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Naturstein gem. DIN 1342 Pflastergurte, zweireihig Großpflasterstein 160/160-220/160, Granit	1,000 m	60,00	60,00
1.37.700.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.1.2.10 Granitgroßpflaster zweireihig 160/160-220/160 Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Naturstein gem. DIN 1342 Pflastergurte, zweireihig Großpflasterstein 160/160-220/160, Granit	1,000 m	40,00	40,00
	*** Ausführungsbeschreibung 45 zu OZ 3.7.3.1.2.10			
	Hinweis ***jedoch Baustoff vorhanden			



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.37.710.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.1.3.10 Granitgroßpflaster dreireihig 160/160-220/160 Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Naturstein gem. DIN 1342 Pflastergurte, dreireihig Großpflasterstein 160/160-220/160, Granit</p>	1,000 m	90,00	90,00
1.37.720.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.1.3.10 Granitgroßpflaster dreireihig 160/160-220/160 Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Naturstein gem. DIN 1342 Pflastergurte, dreireihig Großpflasterstein 160/160-220/160, Granit</p>	1,000 m	50,00	50,00
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 46 zu OZ 3.7.3.1.3.10</p> <p>Hinweis ***jedoch Baustoff vorhanden</p>			
1.37.730.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.1.4.20 Granitkleinpflaster >3 Reihen 100/100/100 Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Naturstein gem. DIN 1342 Pflastergurte, > 3 Reihen Kleinpflasterstein 100/100/100, Granit</p>	1,000 m	120,00	120,00
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 47 zu OZ 3.7.3.1.4.20</p> <p>Hinweis 5-zeilige Muldenrinne</p>			
1.37.740.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.1.4.20 Granitkleinpflaster >3 Reihen 100/100/100 Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Naturstein gem. DIN 1342 Pflastergurte, > 3 Reihen Kleinpflasterstein 100/100/100, Granit</p>	1,000 m	80,00	80,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 48 zu OZ 3.7.3.1.4.20</p> <p>Hinweis 5-zeilige Muldenrinne ***jedoch Baustoff vorhanden</p>			
1.37.750.	<p>Mehrkosten für Fugen vergießen **** Mehrkosten für Fugen vergießen Zementmörtel MG III</p>	1,000 m ²	15,00	15,00
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3. Betonwerkstein gem. DIN 1338 Betonwerkstein gem. DIN 1338</p>			
1.37.760.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.2.1.20 Betonpflaster 1reihig 16/16/14 Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Betonwerkstein gem. DIN 1338 Betonpflastergurte 16/16/14 cm, einreihig</p>	1,000 m	30,00	30,00
1.37.770.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.2.1.22 Betonpflaster 2reihig 16/16/14 Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Betonwerkstein gem. DIN 1338 Betonpflastergurte 16/16/14 cm, zweireihig</p>	1,000 m	45,00	45,00
1.37.780.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.2.1.24 Betonpflaster 3reihig 16/16/14 eben oder Mulde Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Betonwerkstein gem. DIN 1338 Betonpflastergurte 16/16/14 cm, dreireihig, eben oder als Mulde</p>	1,000 m	65,00	65,00
1.37.790.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.2.1.26 Betonpflaster >3reihig 16/16/14 eben oder Mulde Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen</p>			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Betonwerkstein gem. DIN 1338 Betonpflastergurte 16/16/14 cm, über 3 Reihen, eben oder als Mulde	1,000 m ²	100,00	100,00
1.37.800.	Betoneinfassung ohne Anlauf 8/20 >=20m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Betonwerkstein Betoneinfassungen ohne Anlauf 8/20, Geraden und Radien >= 20 m	1,000 m	18,00	18,00
1.37.810.	Betoneinfassung ohne Anlauf 8/25 >=20m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Betonwerkstein Betoneinfassungen ohne Anlauf 8/25, Geraden und Radien >= 20 m	1,000 m	20,00	20,00
1.37.820.	Betoneinfassung ohne Anlauf 8/30 >=20m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Betonwerkstein Betoneinfassungen ohne Anlauf 8/30, Geraden und Radien >= 20 m	1,000 m	22,00	22,00
1.37.830.	Betoneinfassung ohne Anlauf 8/30 R<20m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Betonwerkstein Betoneinfassungen ohne Anlauf 8/30, Radien < 20 m	1,000 m	50,00	50,00
1.37.840.	Betoneinfassung ohne Anlauf Formate ablängen Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Betonwerkstein Betoneinfassungen ohne Anlauf Formate, ablängen	1,000 St	10,00	10,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.37.850.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.2.4.10 Blindenleitsteine DIN32984 Noppensteine 30x30x8cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Betonwerkstein gem. DIN 1338 Blindenleitsteine gemäß DIN 32984 Noppensteine 30x30x8 cm,</p>	1,000 m ²	230,00	230,00
1.37.860.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.2.4.20 Blindenleitsteine DIN32984 Rippensteine 30x30x8cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Betonwerkstein gem. DIN 1338 Blindenleitsteine gemäß DIN 32984 Rippensteine 30x30x8 cm</p>	1,000 m	77,00	77,00
1.37.870.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.3.2.4.90 Blindenleitsteine DIN32984 schneiden Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Randeinfassungen Betonwerkstein gem. DIN 1338 Blindenleitsteine gemäß DIN 32984 schneiden</p>	1,000 m	22,00	22,00
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.4.1. Rinnenplatten Rinnenplatten</p> <p>01) Mit Zementmörtel MG III ausfugen.</p>			
1.37.880.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.4.1.1.12 Rinnenplatte 30/15/10cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordrinnen - und Muldensteine aus Betonwerkstein Rinnenplatten 30/15/10 cm</p>	1,000 m	25,00	25,00
1.37.890.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.4.1.1.95 MK Rinnenplatte Radien <=12m Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordrinnen - und Muldensteine</p>			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	aus Betonwerkstein Rinnenplatten Mehrkosten Radien <= 12 m	1,000 m	6,00	6,00
1.37.900.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.4.1.1.90 Rinnenplatte ablängen alle Formen Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordrinnen - und Muldensteine aus Betonwerkstein Rinnenplatten ablängen, alle Formen	1,000 St	4,00	4,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.4.1. Winkelrinnensteine Winkelrinnensteine 01) Maßangaben: l x b x h vorne/h hinten.			
1.37.910.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.4.1.2.30 Winkelrinnenstein gerundet als Mulde 33x35x10/26cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordrinnen - und Muldensteine aus Betonwerkstein Winkelrinnensteine aufsteigender Schenkel einseitig gerundet, Rinne als Mulde, 33x35x10/26 cm	1,000 m	75,00	75,00
1.37.920.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.4.1.2.32 Winkelrinnenstein gerundet als Mulde 33x35x10/22cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Bordrinnen - und Muldensteine aus Betonwerkstein Winkelrinnensteine aufsteigender Schenkel einseitig gerundet, Rinne als Mulde, 33x35x10/22 cm	1,000 m	66,00	66,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.5. Gartensteine Gartensteine TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.5.1. U-Format U-Format			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	01) als Treppen, Sitzmauern, Beeteinfassungen. Schenkelenden d = 7 cm.			
1.37.930.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.5.1.1.10 Gartenstein U-Format 50/40/40cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Stütz- und Winkелеlemente, Betonwerksteine Gartensteine U-Format 50/40/40 cm,	1,000 St	45,00	45,00
1.37.940.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.5.1.1.92 Gartenstein U-Format ablängen Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Stütz- und Winkелеlemente, Betonwerksteine Gartensteine U-Format ablängen	1,000 St	20,00	20,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.5.1. L-Kleinformat L-Kleinformat			
	01) Schließen von Lücken < 50 cm und Schließen von Ecken gemäß Form, Farbe, Struktur und Betonqualität einschl. Schalung.			
1.37.950.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.5.1.2.10 Gartenstein L-Form 50/40/40cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Stütz- und Winkелеlemente, Betonwerksteine Gartensteine L-Kleinformat 50/40/40 cm,	1,000 St	40,00	40,00
1.37.960.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.5.1.2.92 Gartenstein L-Form ablängen Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Stütz- und Winkелеlemente, Betonwerksteine Gartensteine L-Kleinformat Ablängen	1,000 St	20,00	20,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.37.970.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.5.1.2.93 Gartenstein L-Form auf Gehrung schneiden Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Stütz- und Winkelelemente, Betonwerksteine Gartensteine L-Kleinformat auf Gehrung schneiden</p>	1,000 St	25,00	25,00
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.5. Mauerscheiben Mauerscheiben</p> <p>01) Beton C20/25, Oberflächenbeschaffenheit nach Ausschreibungsunterlagen, sonst glatter Sichtbeton, einschl. Bewehrung, Ösen für Verstrebung und Transporthaken. Fase nach Ausschreibungsunterlagen sonst ungefast. Mörtel MG III, d = 5 cm.</p> <p>02) Maßangaben: l x b x h. Wandstärke: h < 170 cm, d = 10 cm, h >= 170 cm, d = 15 cm.</p> <p>03) für Lastfall 1 und 2.</p> <p>50) Aufmaß: Außenecken: Elemente mit verkürztem Fuß = gemäß Elemente gleicher Höhe.</p> <p>91) von 03) abweichende Lastfälle müssen angegeben werden.</p>			
1.37.980.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.5.2.1.10 Mauerscheibe Grundform 49/50/45cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Stütz- und Winkelelemente, Betonwerksteine Mauerscheiben Grundform 49/ 50/ 45 cm</p>	1,000 St	80,00	80,00
1.37.990.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.5.2.1.12 Mauerscheibe Grundform 49/50/55cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Stütz- und Winkelelemente, Betonwerksteine Mauerscheiben Grundform 49/ 50/ 55 cm</p>	1,000 St	95,00	95,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.37.1000.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.5.2.1.14 Mauerscheibe Grundform 49/50/80cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Stütz- und Winkelelemente, Betonwerksteine Mauerscheiben Grundform 49/ 50/ 80 cm	1,000 St	120,00	120,00
1.37.1010.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.5.2.1.16 Mauerscheibe Grundform 49/60/105cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Stütz- und Winkelelemente, Betonwerksteine Mauerscheiben Grundform 49/ 60/105 cm	1,000 St	140,00	140,00
1.37.1020.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.5.2.1.18 Mauerscheibe Grundform 49/75/130cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Stütz- und Winkelelemente, Betonwerksteine Mauerscheiben Grundform 49/ 75/130 cm	1,000 St	155,00	155,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6. Naturstein Naturstein 01) Pflastersteine gemäß DIN EN 1342			
1.37.1030.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.1.1.14 Granitpfl. 160/160-220/160, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Naturstein Granitpflaster Nennmaß > 100 bis 300 mm 160/160 bis 220/160, kein RC-Material	1,000 m ²	100,00	100,00
1.37.1040.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.1.1.95 MK Granitpflaster geb. Bauw., CEM III/A 32,5 N Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Naturstein Granitpflaster Nennmaß > 100 bis 300 mm Mehrkosten für gebundene Bauweise, CEM III/A 32,5 N	1,000 m ²	35,00	35,00
1.37.1050.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.1.2.14 Granitpflaster 100/100/100, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Naturstein Granitpflaster Nennmaß 70 bis 100 mm 100/100/100, kein RC-Material	1,000 m ²	110,00	110,00
1.37.1060.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.1.2.19 Granitpflaster 100/100/100 teilen Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Naturstein Granitpflaster Nennmaß 70 bis 100 mm 100/100/100, teilen	1,000 St	5,00	5,00
1.37.1070.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.1.2.95 MK Granitpflaster geb. Bauw., CEM III/A 32,5 N Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Naturstein Granitpflaster Nennmaß 70 bis 100 mm Mehrkosten für gebundene Bauweise, CEM III/A 32,5 N	1,000 m ²	40,00	40,00
1.37.1080.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.1.3.14 Granitpflaster 60/60/60, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Naturstein Granitpflaster Nennmaß 50 bis 60 mm 60/60/60, kein RC-Material	1,000 m ²	125,00	125,00
1.37.1090.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.1.3.95 MK Granitpflaster geb. Bauw., CEM III/A 32,5 N Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Naturstein Granitpflaster Nennmaß 50 bis 60 mm Mehrkosten für gebundene Bauweise, CEM III/A 32,5 N	1,000 m ²	50,00	50,00
1.37.1100.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.1.3.19 Granitpflaster 60/60/60 Steine teilen Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Naturstein Granitpflaster Nennmaß 50 bis 60 mm 60/60/60, Steine teilen	1,000 St	4,00	4,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6. Betonwerkstein Betonwerkstein 01) nach DIN EN 1338. 02) angegebene Maße = Rastermaß. 03) Rechtwinklig zur Fahrbahn verlegen, soweit in den Planunterlagen nicht anders angegeben. 50) Aufmaß: Bei halben Steinen, bei Verbundpflaster Anfangs-, Binde-, Schluss- und Begrenzungssteine wird die einfache Schnittlänge gemessen.			
1.37.1110.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.1.34 Verb-pfl. Splitt Doppel-T-St. 20/16,5/8cm, kein RC Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Verbundpflaster in Splittbett Doppel-T-Stein, 20/16,5/8 cm, kein RC-Material	1,000 m ²	36,00	36,00
1.37.1120.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.1.44 Verb-pfl. Splitt Doppel-T-St. 20/16,5/10cm, kein RC Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Verbundpflaster in Splittbett Doppel-T-Stein, 20/16,5/10 cm, kein RC-Material	1,000 m ²	40,00	40,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.37.1130.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.1.93 Verbundpflaster Splitt Steine teilen nass sägen Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Verbundpflaster in Splittbett Steine teilen, nass sägen, alle Formate</p>	1,000 m	17,00	17,00
	<p>Hinweis zu den Pflasterpositionen Die Fugen sollen nass verfugt werden</p>			
1.37.1140.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.4.14 Pflasterstein Splitt eckig 16/8/8cm, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Pflastersteine eckig in Splittbett Eckig, 16/8/8 cm, kein RC-Material</p>	1,000 m ²	36,00	36,00
1.37.1150.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.4.34 Pflasterstein Splitt eckig 16/16/8cm, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Pflastersteine eckig in Splittbett Eckig, 16/16/8 cm, kein RC-Material</p>	1,000 m ²	47,00	47,00
1.37.1160.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.4.44 Pflasterstein Splitt eckig 16/16/14cm, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Pflastersteine eckig in Splittbett Eckig, 16/16/14 cm, kein RC-Material</p>	1,000 m ²	53,00	53,00
1.37.1170.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.4.54 Pflasterstein Splitt eckig 16/20/8cm, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken</p>			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Betonwerkstein Pflastersteine eckig in Splittbett Eckig, 16/20/8 cm, kein RC-Material	1,000 m ²	44,00	44,00
1.37.1180.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.4.64 Pflasterstein Splitt eckig 20/8/8cm, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Pflastersteine eckig in Splittbett Eckig, 20/8/8 cm, kein RC-Material	1,000 m ²	40,00	40,00
1.37.1190.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.4.74 Pflasterstein Splitt eckig 24/16/8cm, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Pflastersteine eckig in Splittbett Eckig, 24/16/8 cm, kein RC-Material	1,000 m ²	42,00	42,00
1.37.1200.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.4.84 Pflasterstein Splitt eckig 24/16/14cm, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Pflastersteine eckig in Splittbett Eckig, 24/16/14 cm, kein RC-Material	1,000 m ²	49,00	49,00
1.37.1210.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.4.87 Pflasterstein Splitt eckig nass sägen d<=10cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Pflastersteine eckig in Splittbett Eckig, nass sägen, d <= 10 cm	1,000 m	17,00	17,00
	*** Ausführungsbeschreibung 52 zu OZ 3.7.6.2.4.87			
	Hinweis ****auch d>10 cm			



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2. Sickersteine Sickersteine 01) Rechtwinklig zur Fahrbahn verlegen einschl. Anfangs-, Binde-, Schluss- und Begrenzungssteine. Verfugung: Hartgesteinsplitt, kalkfrei			
1.37.1220.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.7.34 Sickerstein 10/10/8cm, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Sickersteine 10/10/8 cm, kein RC-Material	1,000 m ²	47,00	47,00
1.37.1230.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.7.38 Sickerstein 10/20/8cm, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Sickersteine 10/20/8 cm, kein RC-Material	1,000 m ²	42,00	42,00
1.37.1240.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.7.44 Sickerstein 16/16/8cm, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Sickersteine 16/16/8 cm, kein RC-Material	1,000 m ²	49,00	49,00
1.37.1250.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.7.48 Sickerstein 16/16/14cm, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Sickersteine 16/16/14 cm, kein RC-Material	1,000 m ²	55,00	55,00
1.37.1260.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.7.54 Sickerstein 16/24/8cm, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Sickersteine 16/24/8 cm, kein RC-Material	1,000 m ²	44,00	44,00
1.37.1270.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.7.58 Sickerstein 16/24/14cm, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Sickersteine 16/24/14 cm, kein RC-Material	1,000 m ²	51,00	51,00
1.37.1280.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.7.64 Sickerstein 20/20/8cm, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Sickersteine 20/20/8 cm, kein RC-Material	1,000 m ²	47,00	47,00
1.37.1290.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.7.92 Sickerstein nass sägen d<=10cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Sickersteine nass sägen, d <= 10 cm	1,000 m	17,00	17,00
	*** Ausführungsbeschreibung 106 zu OZ 3.7.6.2.7.92			
	Hinweis **** auch d> 10 cm			
1.37.1300.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.9.10 MK Betonwerkstein bes. Oberfl für Farbe rot Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Betonwerkstein Besondere Oberflächen Mehrkosten für Farbe: rot	1,000 m ²	4,00	4,00
1.37.1310.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.9.12 MK Betonwerkstein bes. Oberfl für Farbe anthrazit Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Besondere Oberflächen Mehrkosten für Farbe: anthrazit	1,000 m ²	4,00	4,00
1.37.1320.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.9.14 MK Betonwerkstein bes. Oberfl für Farbe erdbraun Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Besondere Oberflächen Mehrkosten für Farbe: erdbraun	1,000 m ²	4,00	4,00
1.37.1330.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.9.16 MK Betonwerkstein bes. Oberfl gerumpelt+gewaschen Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Besondere Oberflächen Mehrkosten für gerumpelt und gewaschen	1,000 m ²	9,00	9,00
1.37.1340.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.9.18 MK Betonwerkstein bes. Oberfl wassergestrahlt Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Betonwerkstein Besondere Oberflächen Mehrkosten für wassergestrahlte Oberfläche	1,000 m ²	5,00	5,00
1.37.1350.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2.9.20 MK Betonwerkstein bes. Oberfl sandgestrahlt Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..
LV: 1 Preisverzeichnis gesamt

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Betonwerkstein Besondere Oberflächen Mehrkosten für sandgestrahlte Oberfläche	1,000 m ²	7,00	7,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6. Flächeninstandsetzung für ungebundene Bauweise Flächeninstandsetzung für ungebundene Bauweise			
	01) Belag zur Wiederverwendung ausbauen, säubern, seitlich lagern. Bettung ausbauen, Planum nachprofilieren, neues Bettungsmaterial einbauen, Belag wieder einbauen. Unbrauchbares Material laden und entsorgen. Zu ersetzende Steine werden gesondert vergütet.			
1.37.1360.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.3.1.44 Naturst. Großpfl. Reihenpfl. instands., kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Flächeninstandsetzung für ungebundene Bauweise Natursteinbeläge Kleinpflaster, Reihenpflaster, kein RC-Mat.	1,000 m ²	94,00	94,00
1.37.1370.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.3.1.48 Naturst. Kleinpfl. Segmentpfl. instands., kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Flächeninstandsetzung für ungebundene Bauweise Natursteinbeläge Kleinpflaster, Segmentpflaster, kein RC-Mat.	1,000 m ²	121,00	121,00
1.37.1380.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.3.1.54 Naturst. Kleinpfl. Reihenpfl. instands., kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Flächeninstandsetzung für ungebundene Bauweise Natursteinbeläge Kleinpflaster, Reihenpflaster, kein RC-Mat.	1,000 m ²	105,00	105,00
1.37.1390.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.3.1.58 Naturst. Kleinpfl. wildes Pfl. instands., kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..
LV: 1 Preisverzeichnis gesamt

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Flächeninstandsetzung für ungebundene Bauweise Natursteinbeläge Kleinpflaster, wildes Pflaster, kein RC-Mat.	1,000 m ²	94,00	94,00
1.37.1400.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.3.1.64 Naturst. Mosaikpfl. Segmentpfl. instands., kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Flächeninstandsetzung für ungebundene Bauweise Natursteinbeläge Mosaikpflaster Segmentpflaster, kein RC-Mat.	1,000 m ²	132,00	132,00
1.37.1410.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.3.1.68 Naturst. Mosaikpfl. Reihenpfl instands., kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Flächeninstandsetzung für ungebundene Bauweise Natursteinbeläge Mosaikpflaster, Reihenpflaster, kein RC-Mat.	1,000 m ²	116,00	116,00
1.37.1420.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.3.1.74 Naturst. Mosaikpfl. wildes Pfl. instands., kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Flächeninstandsetzung für ungebundene Bauweise Natursteinbeläge Mosaikpflaster, wildes Pflaster, kein RC-Mat.	1,000 m ²	94,00	94,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.3. Betonwerksteinbeläge Betonwerksteinbeläge			
	01) Nur für Betonrasen- und Rasengittersteine gilt: Fugen und Hohlräume der Rasensteine satt mit Oberboden-Sand-Rindenkompost 0/20 im Verhältnis 1:3:1 auffüllen.			
1.37.1430.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.3.2.15 Betonpflasterbelag instandsetzen, Abm. + RC n. AG Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Flächeninstandsetzung für ungebundene Bauweise Betonwerksteinbeläge			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Betonpflasterbelag instandsetzen nach AG: Abmessung '8 ' RC-Klasse 'kein RC '	1,000 m ²	61,00	61,00
1.37.1440.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.3.2.15 Betonpflasterbelag instandsetzen, Abm. + RC n. AG Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Flächeninstandsetzung für ungebundene Bauweise Betonwerksteinbeläge Betonpflasterbelag instandsetzen nach AG: Abmessung '10 ' RC-Klasse 'kein RC '	1,000 m ²	70,00	70,00
1.37.1450.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.3.2.25 Betonplattenbelag instandsetzen, Abm. + RC n. AG Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Flächeninstandsetzung für ungebundene Bauweise Betonwerksteinbeläge Betonplattenbelag instandsetzen nach AG: Abmessung '6 ' RC-Klasse 'kein RC '	1,000 m ²	47,00	47,00
1.37.1460.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.3.2.25 Betonplattenbelag instandsetzen, Abm. + RC n. AG Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Flächeninstandsetzung für ungebundene Bauweise Betonwerksteinbeläge Betonplattenbelag instandsetzen nach AG: Abmessung '8 ' RC-Klasse 'kein RC '	1,000 m ²	55,00	55,00
1.37.1470.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.3.2.25 Betonplattenbelag instandsetzen, Abm. + RC n. AG Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Flächeninstandsetzung für ungebundene Bauweise Betonwerksteinbeläge			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Betonplattenbelag instandsetzen nach AG: Abmessung ' 10' RC-Klasse 'kein RC '	1,000 m ²	62,00	62,00
1.37.1480.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.3.2.25 Betonplattenbelag instandsetzen, Abm. + RC n. AG Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Flächeninstandsetzung für ungebundene Bauweise Betonwerksteinbeläge Betonplattenbelag instandsetzen nach AG: Abmessung '12 ' RC-Klasse ' kein RC'	1,000 m ²	69,00	69,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.2. Rasensteine Rasensteine			
	01) Platten mit Nocken: Nocke an Nocke verlegen.			
	02) Fugen und Kammern satt mit Oberboden- Sand- Rindenkompost 0/20 mm im Verhältnis 1:3:1 auffüllen.			
	03) Rasengassen-Platten mit 15 quadratischen Löchern und 15 Randaussparungen, mit ebener Oberfläche, bzw. bei 60/30 cm 6 Löcher und 10 Randaussparungen, bei Platten ohne Fries 21 Löcher und 24 Randaussparungen bzw. 10 Löcher und 18 Randaussparungen.			
	04) Bettung, ausgenommen Rasenpflaster: Gemisch aus RC-Splitt und RC-Sand 0/2 bzw. Gemisch aus Hartgesteinsplitt und Brechsand 0/2			
	05) Schottertragschichten für Rasenpflaster werden nach OZ 3.2.1.2.6. ff vergütet.			
	06) Fugenverfüllung für Rasenpflaster mit 70% Splitt 1/3 kalkfrei, 20% bodenbildende Tonminerale und 10% Rohhumus.			
1.37.1490.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.3.2.75 Rasengittersteinb. instandsetzen, Abm. + RC n. AG Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Flächeninstandsetzung für ungebundene Bauweise Betonwerksteinbeläge			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..
LV: 1 Preisverzeichnis gesamt

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Rasengittersteinbelag instandsetzen nach AG: Abmessung '10 ' RC-Klasse ' kein RC'	1,000 m ²	50,00	50,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6. Fugen Fugen			
	01) Fugen ausräumen, t = 2 - 3 cm. Material laden und entsorgen, Fugen vollständig füllen, Fläche reinigen			
1.37.1500.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.4.1.10 Pflaster >100-300mm Fugen auffüllen Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Fugen Pflaster Nennmaß > 100 bis 300 mm Fugen auffüllen	1,000 m ²	4,00	4,00
1.37.1510.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.6.4.2.10 Pflaster >70-100mm Fugen auffüllen Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Pflasterdecken Fugen Pflaster Nennmaß > 70 bis 100 mm Fugen auffüllen	1,000 m ²	5,00	5,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7. Plattenbeläge Plattenbeläge			
	01) es gelten die ZTV Pflaster StB und die TL Pflaster-StB, sowie das Merkblatt für Flächenbefestigungen mit Pflaster und Plattenbelägen.			
	02) Ungebundene Bauweise Bettungsmaterial: Hartgesteinsplitt, kalkfrei gemäß ZTV-Pflaster-StB. Schlagzertrümmerungswert / Los-Angeles-Koeffizient <= SZ 18 bzw. LA 20. Die Filterstabilität zwischen Bettungsmaterial und Fugenmaterial muss gewährleistet sein!			
	Fugenmaterial: Hartgesteinsplitt kalkfrei. Größtkorn in Abhängigkeit von der Fugenbreite			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...	gemäß ZTV Pflaster StB. Nach Fertigstellung Fuge mit Brechsand 0/2 (kalkfrei) verschlämmen.			
	03) Gebundene Bauweise Bettungsmaterial: - mineralische Gesteinskörnung/Zement mineralische Gesteinskörnung 0/5 mm bis 0/11 mm mit 200 kg/m ³ Zement W/Z < 0,4. - Zementsorte gemäß Angabe Positionstext.			
	04) Gebundene Bauweise Fugenmaterial: - bei Natursteinpflaster: Splitt-Zement-Gemisch mit 600 kg Zement/m ³ mit Verflüssiger - bei Betonwerksteinpflaster: Splitt-Zement-Gemisch mit 200 kg Zement/m ³ mit Verflüssiger - Zementsorte gemäß Angabe Positionstext			
	05) Es gelten die Regelungen der Verordnung über Anforderungen an den Einbau von mineralischen Ersatzbaustoffen in technische Bauwerke (Ersatzbaustoffverordnung - ErsatzbaustoffV).			
	06) Sofern im Positionstext Recyclingmaterialien gefordert werden (RC 1, bis RC 2 oder bis RC 3), bezieht sich dies lediglich auf Bettungs- und Fugenmaterial.			
	07) Sofern keine Angaben in den Planunterlagen oder im Positionstext vorhanden sind, ist als Verlegemuster ein Läuferverband vorzusehen.			
	90) Ausschreibungshinweis, nicht Vertragsbestandteil: Verlegemuster angeben, Beispiele: Läuferverband, Kreuzfugenverband, Segmentbogenverband, etc.			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.7.2.1. Platten in Splittbett			
	01) Platten aus Beton gemäß DIN EN 1339.			
1.37.1520.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.7.2.1.54 Betonplatte, 50x50x8cm, grau, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Plattenbeläge Betonwerkstein Platten in Splittbett in Splitt, 50x50x8cm, grau, kein RC-Material			
		1,000 m ²	55,00	55,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.37.1530.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.7.2.1.58 Betonplatte, 50x50x10cm, grau, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Plattenbeläge Betonwerkstein Platten in Splittbett in Splitt, 50x50x10cm, grau, kein RC-Material	1,000 m ²	61,00	61,00
1.37.1540.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.7.2.1.64 Betonplatte, 50x50x12cm, grau, kein RC-Mat. Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Plattenbeläge Betonwerkstein Platten in Splittbett in Splitt, 50x50x12cm, grau, kein RC-Material	1,000 m ²	66,00	66,00
1.37.1550.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.7.2.1.70 Betonplatte ungebundene MK Restflächen auspflastern Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Plattenbeläge Betonwerkstein Platten in Splittbett Erschwerniszulage Restflächen auspflastern	1,000 m ²	110,00	110,00
1.37.1560.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.7.2.1.92 Betonplatte ungebundene Bauweise nass sägen Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Plattenbeläge Betonwerkstein Platten in Splittbett nass sägen	1,000 m ²	17,00	17,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.7.2. Dehnungsfugen Dehnungsfugen 01) es gilt die ZTV- Fug und die TL bit Fug 02) Im Plattenbelag für je 10 m ² , jedoch im Maximalabstand von 5,0 m herstellen. Fugenbreite >= 10 mm, Fugenspalttiefe = Platten-+ Bettungsdicke.			



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.37.1570.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.7.2.3.10 Dehnungsfugen Plattenbelag bituminös Fuba+Anstrich Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Plattenbeläge Betonwerkstein Dehnungsfugen bituminöses Fugenband einschl. Haftanstrich</p>	1,000 m	15,00	15,00
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7. Stufen und Stufenbeläge Stufen und Stufenbeläge</p> <p>01) Reihenfolge der Maßangaben: Steigung/Auftritt.</p> <p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.8. Betonwerkstein Betonwerkstein</p> <p>01) Betonfertigteile aus C30/37 mit hohem Frost- und Tausalzwanstand einschl. Bewehrung, in Mörtel MG III, Lager und Stoßfuge b ≤ 1 cm, einschl. 2 cm Mehrbreite für die Auflage der nächsten Stufe.</p> <p>02) Bearbeitungsart, Länge der Stufen, Platten und Lage der Stoßfugen nach Ausführungsplan. Mindestlänge 1 m, Fugen mind. um 10 cm versetzt anordnen.</p> <p>03) Kontraststreifen an der Stufenvorderkante nach DIN 18040 mit einer Breite von 4 bis 5 cm und einem Kontrastwert von k > 0,5.</p>			
1.37.1580.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.8.2.1.10 Blockstufe Beton 15/34cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Stufen und Stufenbeläge Betonwerkstein Blockstufen 15/34 cm</p>	1,000 m	195,00	195,00
1.37.1590.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.8.2.1.40 Blockstufe Beton 15/34cm mit Granitvorsatz Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Stufen und Stufenbeläge</p>			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Betonwerkstein Blockstufen 15/34 cm, mit Granitvorsatz	1,000 m	210,00	210,00
1.37.1600.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.8.2.3.20 Winkelstufe Beton 16/31cm d=6cm Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Stufen und Stufenbeläge Betonwerkstein Winkelstufen 16/31 cm, d = 6 cm	1,000 m	190,00	190,00
1.37.1610.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.7.8.2.3.50 Winkelstufe Beton 16/31cm d=6cm mit Granitvorsatz Verkehrswege und Freianlagen Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge Stufen und Stufenbeläge Betonwerkstein Winkelstufen 16/31 cm, d = 6 cm, mit Granitvorsatz	1,000 m	205,00	205,00
1.37.1620.	Kinderwagenkeile aus Betonfertigteilen *** für Treppen im Steigungsverhältnis 15 / 34 cm Alle Sichtflächen sind mit 2 cm dickem Granitvorsatz zu versehen (Korngröße 2 - 5 mm), nach dem Ausschalen auszuwaschen ist.	1,000 St	55,00	55,00
1.39.	Ausstattungen TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9. Maste Maste TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.1. Fundamente Fundamente 01) gemäß Regelzeichnung einschl. Bodenaushub, OK Fundament 20 cm unter OK Umgebungsfläche. 50) Gesondert vergütet werden: Fundamentrahmen.			
1.39.10.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.1.1.1.30 Mastrfundament R-Beton C20/25, XC2, XD3, XF2 Verkehrswege und Freianlagen Ausstattungen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Maste Fundamente aus Ortbeton R-Beton C20/25, XC2, XD3, XF2	1,000 m³	220,00	220,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.1.1. aus Betonfertigteilen aus Betonfertigteilen			
	01) Mit Nuten für Zentrierkeile.			
1.39.20.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.1.1.4.10 Mastfundament City-Leuchte+Betonschutzrohr DN400 Verkehrswege und Freianlagen Ausstattungen Maste Fundamente für City-oder Kofferleuchten einschl. Kabelschutzrohr	1,000 St	320,00	320,00
	*** Ausführungsbeschreibung 55 zu OZ 3.9.1.1.4.10			
	Hinweis ***jedoch Verdrängungsrohre der Netze-BW			
1.39.30.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.1.1.5.20 Lichtmastfundament nach Montageanleitung Nr.125 Verkehrswege und Freianlagen Ausstattungen Maste Fundamente für Lichtmasten nach Montageanleitung Nr. 125	1,000 St	250,00	250,00
1.39.40.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.1.1.5.25 Lichtmastfundament nach Montageanleitung Nr.126 Verkehrswege und Freianlagen Ausstattungen Maste Fundamente für Lichtmasten nach Montageanleitung Nr. 126	1,000 St	350,00	350,00
1.39.50.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.1.1.5.30 Lichtmastfundament nach Montageanleitung Nr.127 Verkehrswege und Freianlagen			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Ausstattungen Maste Fundamente für Lichtmasten nach Montageanleitung Nr. 127	1,000 St	300,00	300,00
1.39.60.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.1.1.5.35 Lichtmastfundament nach Montageanleitung Nr.128 Verkehrswege und Freianlagen Ausstattungen Maste Fundamente für Lichtmasten nach Montageanleitung Nr. 128	1,000 St	300,00	300,00
1.39.70.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.1.1.5.40 Lichtmastfundament nach Montageanleitung Nr.129 Verkehrswege und Freianlagen Ausstattungen Maste Fundamente für Lichtmasten nach Montageanleitung Nr. 129	1,000 St	350,00	350,00
1.39.80.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.1.1.5.45 Lichtmastfundament nach Montageanleitung Nr.131 Verkehrswege und Freianlagen Ausstattungen Maste Fundamente für Lichtmasten nach Montageanleitung Nr. 131	1,000 St	500,00	500,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.1. Einbaurahmen und Masthülsen Einbaurahmen und Masthülsen 01) nach Regelzeichnung, Fundamente nach OZ 3.9.1.1.0.00.			
1.39.90.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-3, TLK-Nr.: 3.9.1.2.2.10 für Fahnen, Mai- oder Weihnachtsbäume Verkehrswege und Freianlagen Ausstattungen Maste			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Einbaurahmen und Masthülsen Masthülsen für Fahnen, Mai- oder Weihnachtsbäume	1,000 St	400,00	400,00
1.42.	Beton/Schalung TLK-Name: 08-23/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4. Beton, Stahl- und Spannbeton Beton, Stahl- und Spannbeton 01) Anschlussstellen aufrauen. 02) Unter Abdichtungen Ecken und Kanten abrunden bzw. Kehlen herstellen. TLK-Name: 08-23/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.2. Magerbeton Magerbeton			
1.42.10.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.2.1.2.10 Magerbeton C8/10 Mindestdruckfestigkeitskl C8/10 Ingenieurbauwerke Beton, Stahl- und Spannbeton Beton Magerbeton C8/10 Mindestdruckfestigkeitsklasse C8/10	1,000 m ³	160,00	160,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.2. Füll- und Aufbeton Füll- und Aufbeton			
1.42.20.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.2.2.2.10 Füll+Aufbeton C12/15 mit 240kg/m³ Zement Ingenieurbauwerke Beton, Stahl- und Spannbeton Beton Füll- und Aufbeton C12/15 mit 240 kg/m ³ Zementgehalt	1,000 m ³	180,00	180,00
1.42.30.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.2.9.6.10 MK Beton Kleinmengen <=1m³ pro Einbauort Ingenieurbauwerke Beton, Stahl- und Spannbeton Beton			
				...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...	Erschwerniszulagen Kleinmengen Mengen <= 1 m ³ , pro Einbauort	1,000 St	60,00	60,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2. Stahlbeton Stahlbeton			
	01) Definitionen: Erläuterung Expositionsclassen siehe Betonnorm.			
	02) erforderliche Expositionsclassen siehe Zusatztext oder Planeintrag			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.3. Fundamente Fundamente			
	01) Oberfläche außerhalb von Anschlussstellen abscheiben.			
	50) Aufmaß: Streifenfundamente <= 3 m Breite, Einzelfundamente <= 10 m ² Grundfläche. Größere Abmessungen nach OZ 4.2.3.2.0.00.			
1.42.40.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-4, TLK-Nr.: 4.2.3.1.2.10 StB Fundament C25/30 d<=50cm Expoklasse Zusatztext Ingenieurbauwerke Beton, Stahl- und Spannbeton Stahlbeton Fundamente C25/30 d <= 50 cm, Expositionsclassen nach Zusatztext 'XC4, XD3, XF3, XA3'	1,000 m ³	250,00	250,00
1.70.	Elektrotechnische Anlagen			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.2.4.5. Einbau Fundamentrahmen SSM-K-Loch Einbau Fundamentrahmen SSM-K-Loch			
	01) Fundamentrahmen SSM-K-Loch zur Befestigung eines Auslegermastes (mit Fundamentplatte) mittels Schwerlastdübel M16			
1.70.10.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.2.4.5.1.10 Signalmast Einbau Fundamentrahmen SM-K-Loch Lichtsignalanlagen Bestandteile			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...	Signalmaße, Fundamentrahmen, Mastausleger, Tasterausleger Fundamentrahmen Einbau Fundamentrahmen SM-K-Loch Einbau Fundamentrahmen SM-K-Loch	1,000 St	300,00	300,00
	*** Ausführungsbeschreibung 62 zu OZ 7.2.4.5.1.10			
	Hinweis ***Nach Regelzeichnung R 03.34.06 85/85/85 mit C25/30 Exp-Klasse XC4/XD1/XF2/XA2 Rahmen bauseits geliefert			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.2.4.5. Einbau Fundamentrahmen SSM-K-Loch Einbau Fundamentrahmen SSM-K-Loch			
	01) Fundamentrahmen SSM-K-Loch zur Befestigung eines Auslegermastes (mit Fundamentplatte) mittels Schwerlastdübel M16			
1.70.20.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.2.4.5.2.10 Signalmast Einbau Fundamentrahmen SSM-K-Loch Lichtsignalanlagen Bestandteile Signalmaße, Fundamentrahmen, Mastausleger, Tasterausleger Fundamentrahmen Einbau Fundamentrahmen SSM-K-Loch Einbau Fundamentrahmen SSM-K-Loch	1,000 St	600,00	600,00
	*** Ausführungsbeschreibung 63 zu OZ 7.2.4.5.2.10			
	Hinweis ***Nach Regelzeichnung R 03.34.09 105/105/85 mit C35/45 Exp-Klasse XC4/XD3/XF2 Rahmen bauseits geliefert			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.2.4.5. Einbau Fundamentrahmen SSM-12 Einbau Fundamentrahmen SSM-12			
	01) Fundamentrahmen SSM-12 zur Befestigung eines Sonder- Auslegermastes (mit Fundamentplatte) mittels Schwerlastdübel M16			



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.70.30.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.2.4.5.3.10 Signalmast Einbau Fundamentrahmen SSM-12 Lichtsignalanlagen Bestandteile Signalmast, Fundamentrahmen, Mastausleger, Tasterausleger Fundamentrahmen Einbau Fundamentrahmen SSM-12 Einbau Fundamentrahmen SSM-12</p>	1,000 St	850,00	850,00
	<p>*** Ausführungsbeschreibung 64 zu OZ 7.2.4.5.3.10</p> <p>Hinweis ***Nach Regelzeichnung R 03.34.11 140/140/85 mit C35/45 Exp-Klasse XC4/XD3/XF2 Rahmen bauseits geliefert</p> <p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2. Sockel für Schalt- und Steuergeräte Sockel für Schalt- und Steuergeräte</p> <p>01) Entspr. Regelzeichnung, einschl. Fundament C12/15, auf Beton glätten und abrunden (auch im Schacht). Zwischenräume zwischen Sockel und Kabelschächten bzw. Sockeln und Mauern usw. mit Mörtel MG III auffüllen einschl. abschalen. Provisorisch abdecken.</p>			
1.70.40.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.1.1.10 Kunststoffgerätesockel Gr1 RZ03.30.08 Lichtsignalanlagen Bau Tiefbau Lichtsignalanlagen Sockel für Schalt- und Steuergeräte aus Kunststoff Größe 1, Regelzeichnung 03.30.08</p>	1,000 St	450,00	450,00
1.70.50.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.1.1.20 Kunststoffgerätesockel Gr2 RZ03.30.09 Lichtsignalanlagen Bau Tiefbau Lichtsignalanlagen Sockel für Schalt- und Steuergeräte aus Kunststoff Größe 2, Regelzeichnung 03.30.09</p>	1,000 St	550,00	550,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.70.60.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.1.1.22 C12/15 zw Sockeln abschalen+glätten MG III Lichtsignalanlagen Bau Tiefbau Lichtsignalanlagen Sockel für Schalt- und Steuergeräte aus Kunststoff C12/15 zwischen den Sockeln einschl. abschalen und mit Mörtel MG III glätten</p>	1,000 St	75,00	75,00
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.2. Abzweigkästen Abzweigkästen</p> <p>01) Aus Bodenplatten, Kastenrahmen, Zwischenrahmen und Deckelrahmen mit Deckel und feuerverzinkter Schmutzschale. Sauberkeitsschicht Kiessand d = 20 cm. Fugen: Mörtel MG III, einschl. ausfugen. Ausführung und Abmessungen der Fertigteile nach Regelzeichnung des AG. Deckelkennzeichnung: Bohrung Ø = 17 mm zwischen Lüftungsgitter und Hebeöffnung und bauseits gelieferte Markierungen einbauen. Nicht benötigte Öffnungen mit Einsatzplatten schließen.</p>			
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.2. Einzelteile zu Abzweigkästen Einzelteile zu Abzweigkästen</p> <p>01) zusätzliche Teile für Abzweigkästen, aus Stahlbetonfertigteilen in Zementmörtel, Mörtelgruppe III, zwischen Bodenplatte und Kastenrahmen oder Kastenrahmen und Deckelrahmen bei größeren Schachttiefen.</p>			
1.70.70.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.2.1.20 Kabelabzweigkästen 65/40cm t=65cm 8 kN/m² Lichtsignalanlagen Bau Tiefbau Lichtsignalanlagen Kabelschächte Abzweigkästen 65/40 cm, t = 65 cm, 8 kN/m²</p>	1,000 St	600,00	600,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.70.80.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.2.2.10 Abzweigkasten 65/40cm Zwrahmen h=7,5cm 8kN/m² Lichtsignalanlagen Bau Tiefbau Lichtsignalanlagen Kabelschächte Einzelteile zu Abzweigkästen 65/40 cm, Zwischenrahmen, h = 7,5 cm, 8 kN/m ²	1,000 St	80,00	80,00
1.70.90.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.2.2.12 Abzweigkasten 65/40cm Zwrahmen h=7,5cm Brkl 60 Lichtsignalanlagen Bau Tiefbau Lichtsignalanlagen Kabelschächte Einzelteile zu Abzweigkästen 65/40 cm, Zwischenrahmen, h = 7,5 cm, Brkl. 60	1,000 St	100,00	100,00
1.70.100.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.2.2.72 Abzweigkasten 65/40cm Schachtabdeckung Brkl 12 Lichtsignalanlagen Bau Tiefbau Lichtsignalanlagen Kabelschächte Einzelteile zu Abzweigkästen 65/40 cm, Schachtabdeckung, Brkl. 12	1,000 St	400,00	400,00
1.70.110.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.2.2.74 Abzweigkasten 65/40cm Schachtabdeckung Brkl 60 Lichtsignalanlagen Bau Tiefbau Lichtsignalanlagen Kabelschächte Einzelteile zu Abzweigkästen 65/40 cm, Schachtabdeckung, Brkl. 60	1,000 St	500,00	500,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.2. Kleinschächte Kleinschächte 01) Aus Bodenwanne, 2 Zwischenrahmen und Ober- rahmen ohne Deckel.			
1.70.120.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.2.3.10 Kleinschächte 100/80cm 4teilig Brkl 12 Lichtsignalanlagen Bau			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Tiefbau Lichtsignalanlagen Kabelschächte Kleinschächte 100/80 cm, 4-teilig, Brkl. 12	1,000 St	1.200,00	1.200,00
	*** Ausführungsbeschreibung 101 zu OZ 7.3.2.2.3.10			
	Hinweis Inklusive Einführen und Einbinden von Kabelschutzrohren			
1.70.130.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.2.3.24 Kleinschächte 140/80cm 4teilig Brkl 12 Lichtsignalanlagen Bau Tiefbau Lichtsignalanlagen Kabelschächte Kleinschächte 140/80 cm, 4-teilig, Brkl. 12	1,000 St	1.400,00	1.400,00
	*** Ausführungsbeschreibung 102 zu OZ 7.3.2.2.3.24			
	Hinweis Inklusive Einführen und Einbinden von Kabelschutzrohren			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.2. Einzelteile zu Kleinschächten Einzelteile zu Kleinschächten			
	01) Oberrahmen aus Stahlbetonfertigteilen auf Mörtelbett MG III, als Auflager für kleinere Schachtabdeckungen nach Regelzeichnung.			
	02) Schachtabdeckungen aus Stahlbetonfertigteilen, Deckel, Deckelrahmen, Schmutzschale, feuerverzinkt, Zinküberzug gemäß DIN EN ISO 1461. Deckelkennzeichnung: Bohrung d = 17 mm zwischen Lüftungsgitter und Hebeöffnung bauseits gelieferte Markierungen anbringen.			
	03) Stahlbetonbalken 12/12 cm in Mörtel MG III als Auflager für Schachtabdeckungen. Tragfähigkeit >= 6 kN/m.			
1.70.140.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.2.4.32 zu Kleinschacht 70/70cm Abdeckung Brkl 12 Lichtsignalanlagen Bau			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Tiefbau Lichtsignalanlagen Kabelschächte Einzelteile zu Kleinschächten 70/70 cm, Schachtabdeckung, Brkl. 12	1,000 St	700,00	700,00
1.70.150.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.2.4.36 zu Kleinschacht 100/80cm Abdeckung Brkl 12 Lichtsignalanlagen Bau Tiefbau Lichtsignalanlagen Kabelschächte Einzelteile zu Kleinschächten 100/80 cm, Schachtabdeckung, Brkl. 12	1,000 St	800,00	800,00
1.70.160.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.2.4.40 zu Kleinschacht 140/70cm Abdeckung Brkl 12 Lichtsignalanlagen Bau Tiefbau Lichtsignalanlagen Kabelschächte Einzelteile zu Kleinschächten 140/70 cm, Schachtabdeckung, Brkl. 12	1,000 St	900,00	900,00
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2. Kabelschutzrohre Kabelschutzrohre			
	01) einschl. Abstandhalter 3,00 m Abstand.			
	02) Durchdringungen von Schalungen: Rohrdurchdringungen bei Schalungen werden je Stück vergütet. Zwischen verschiedenen Durchmessern wird nicht unterschieden.			
	03) Einbauen zwischen Bewehrungen: Aufhängen oder Unterstützen der Rohre und Sichern gegen Verschieben beim Betonieren und gegen Auftrieb, einschl. aller Erschwernisse beim Betonieren.			
	04) Beschaffenheit Rohrwandungen: Oberflächenbeschaffenheit Rohrwand immer glatt, sofern nicht anders beschrieben. Gilt auch für flexible Rohre.			
	05) Mit angeformter Klebemuffe oder Steckmuffen Gerade Rohre, Formstücke und Verbindungen auf den vorbereiteten Untergrund, einschl. Ablängen, Rohrkalibrierung.			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	50) Besonders vergütet werden: Rohrumhüllungen nach OZ 1.6.5.1.0.00.			
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.3. aus PE-HD aus PE-HD			
	01) Besonders hingewiesen wird auf: DIN 16874			
1.70.170.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.3.2.13 Kabelschutzrohr PE-HD DN110 Lichtsignalanlagen Bau Tiefbau Lichtsignalanlagen Kabelschutzrohre aus PE-HD Rohr Durchmesser 110 mm	1,000 m	9,00	9,00
1.70.180.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.3.2.23 Kabelschutzrohr PE-HD flexibel DN110 Lichtsignalanlagen Bau Tiefbau Lichtsignalanlagen Kabelschutzrohre aus PE-HD flexibles Rohr Durchmesser 110 mm	1,000 m	8,00	8,00
1.70.190.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.3.2.33 Kabelschutzrohr PE-HD Formteile DN110 Lichtsignalanlagen Bau Tiefbau Lichtsignalanlagen Kabelschutzrohre aus PE-HD Formteile Durchmesser 110 mm	1,000 St	25,00	25,00
1.70.200.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.3.2.52 Kabelschrohr PE-HD zum Abstahl 2zünftig alle DN Lichtsignalanlagen Bau Tiefbau Lichtsignalanlagen Kabelschutzrohre aus PE-HD Abstandhalter 2-zünftig alle Durchmesser	1,000 St	6,00	6,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2. Bandstahl und Drähte Bandstahl und Drähte</p> <p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.5. Banderder Banderder</p> <p>01) 4 x 30 mm feuerverzinkt hochkant.</p> <p>02) Aushub in Böden des Homogenbereichs HB, auffüllen und überdecken auf h = 25 cm mit leicht bindigem Boden, Überdeckung verdichten, Verfüllen und Verdichten des restlichen Aushubschlitzes bis zur Sohle des Hauptgrabens bzw. OK Umgebungsfläche. Besonders hingewiesen wird auf die ETV Stadt Stuttgart "Erdarbeiten"</p> <p>50) Besonders vergütet werden: Gräben > 0,30/0,40 m.</p>			
1.70.210.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.5.1.10 Banderder Bodenschlitz 30/40cm Grabensohle Lichtsignalanlagen Bau Tiefbau Lichtsignalanlagen Bandstahl und Drähte Banderder Bodenschlitz b/t = 0,30/0,40 m ab Grabensohle</p>	1,000 m	8,00	8,00
1.70.220.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.5.1.22 Banderder in Bodenschlitz in Gräben Lichtsignalanlagen Bau Tiefbau Lichtsignalanlagen Bandstahl und Drähte Banderder Banderder in Gräben</p>	1,000 m	9,00	9,00
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.5. Ziehdrähte Ziehdrähte</p> <p>01) Stahldraht 3 mm feuerverzinkt in Rohrzüge.</p> <p>50) Aufmaß: Länge = Rohrlänge</p>			



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.70.230.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-7, TLK-Nr.: 7.3.2.5.2.10 Ziehdraht Kabelschutzrohr DN100 Lichtsignalanlagen Bau Tiefbau Lichtsignalanlagen Bandstahl und Drähte Ziehdrähte Kabelschutzrohr DN 100	1,000 m	1,50	1,50
1.91.	Stundenlohn			
1.91.10.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.1.1.2.20 Werkpolier/Baumaschinenfachmeister (Lohngr 6) Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Arbeitskräfte Bauhauptgewerbe Lohnempfänger Werkpolier/Baumaschinenfachmeister (Lohngruppe 6)	1,000 h	55,19	55,19
1.91.20.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.1.1.2.25 Vorarbeiter/Baumaschinenvorarbeiter (Lohngr 5) Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Arbeitskräfte Bauhauptgewerbe Lohnempfänger Vorarbeiter/Baumaschinenvorarbeiter (Lohngruppe 5)	1,000 h	50,42	50,42
1.91.30.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.1.1.2.30 Spezialfacharbeiter/Baumaschinenführer (Lohngr 4) Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Arbeitskräfte Bauhauptgewerbe Lohnempfänger Spezialfacharbeiter/Baumaschinenführer (Lohngruppe 4)	1,000 h	48,05	48,05
1.91.40.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.1.1.2.35 Facharbeiter Baugeräteführer Kraftfahrer (Lohngr 3) Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Arbeitskräfte Bauhauptgewerbe			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Lohnempfänger Facharbeiter, Baugeräteführer und Berufskraftfahrer (Lohngruppe 3)	1,000 h	43,96	43,96
1.91.50.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.1.1.2.40 Fachwerker Maschinist/Kraftfahrer (Lohngr 2/2a) Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Arbeitskräfte Bauhauptgewerbe Lohnempfänger Fachwerker, Maschinist/Kraftfahrer (Lohngruppe 2/ 2a)	1,000 h	42,80	42,80
1.92.	Geräte TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2. Baugeräte mit Bedienung Baugeräte mit Bedienung 01) einschl. Fahrer bzw. Bedienung, Betriebsstoff, Schmierstoffen, Verschleißteilen und Arbeitsteilen z. B. Bohrer, Meißel, Trennscheiben, Gas, Sauerstoff. TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.1. Bagger Bagger 01) Seil- oder Hydraulikbagger mit der erforderlichen Ausrüstung, luftbereift oder Raupen.			
1.92.10.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.1.2. 5 Bagger Kleinbagger <=3,5t Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte mit Bedienung Bagger Kleinbagger <= 3,5 t	1,000 h	80,00	80,00
1.92.20.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.1.2.10 Bagger Löffelinhalt <=0,5m³ Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte mit Bedienung Bagger Löffelinhalt <= 0,500 m³	1,000 h	85,00	85,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.92.30.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.1.2.12 Bagger Löffelinhalt >0,5m³-1,1m³ Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte mit Bedienung Bagger Löffelinhalt > 0,500 m ³ bis 1,100 m ³	1,000 h	110,00	110,00
1.92.40.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.1.2.90 MK für Felsmeißel Kleinbagger Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte mit Bedienung Bagger Mehrkosten für Felsmeißel für Kleinbagger	1,000 h	35,00	35,00
1.92.50.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.1.2.95 MK für Felsmeißel f OZ0.92.1210-0.92.1216 Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte mit Bedienung Bagger Mehrkosten für Felsmeißel für OZ 0.921210 – 0.921216	1,000 h	75,00	75,00
1.92.60.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.1.4.11 Planierraupen Ladegeräte Radlader >20-33kW Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte mit Bedienung Planierraupen, Ladegeräte, Radlader Motorleistung > 20 bis 33 kW	1,000 h	60,00	60,00
1.92.70.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.1.4.12 Planierraupen Ladegeräte Radlader >33-54 kW Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte mit Bedienung Planierraupen, Ladegeräte, Radlader Motorleistung > 33 bis 54 kW	1,000 h	75,00	75,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2. Kompressoren Kompressoren 01) mit Verbrennungs- oder Elektromotoren.			
1.92.80.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.1.20 Kompressoren Luftmenge >3-6m³/min Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte ohne Bedienung Kompressoren Luftmenge > 3 bis 6 m³ / min	1,000 h	22,00	22,00
1.92.90.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.1.30 Kompressoren Luftmenge >6m³/min Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte ohne Bedienung Kompressoren Luftmenge > 6 m³ / min	1,000 h	28,00	28,00
1.92.100.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.1.50 Drucklufthammer m Erschütterungszulage Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte ohne Bedienung Kompressoren Drucklufthammer einschl. Erschütterungszulage	1,000 h	11,00	11,00
1.92.110.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.1.60 Schlauchleitung Länge >15m je <=15m Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte ohne Bedienung Kompressoren Schlauchleitung, Länge > 15 m, je <= 15 m	1,000 h	7,00	7,00
1.92.120.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.2.20 Flächenrüttler <=200kg Gewicht Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Baugeräte ohne Bedienung Verdichtungsgerät Flächenrüttler <= 200 kg Gewicht	1,000 h	22,00	22,00
1.92.130.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.2.22 Flächenrüttler >200-1000kg Gewicht Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte ohne Bedienung Verdichtungsgerät Flächenrüttler > 200 bis 1000 kg Gewicht	1,000 h	32,00	32,00
1.92.140.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.2.24 Flächenrüttler >1000-2000kg Gewicht Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte ohne Bedienung Verdichtungsgerät Flächenrüttler > 1000 bis 2000 kg Gewicht	1,000 h	35,00	35,00
1.92.150.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.2.50 Vibrationswalzen <=1,2t selbstfahrend Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte ohne Bedienung Verdichtungsgerät Vibrationswalzen <= 1,2 t, selbstfahrend	1,000 h	33,00	33,00
1.92.160.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.2.52 Vibrationswalzen >1,2t selbstfahrend Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte ohne Bedienung Verdichtungsgerät Vibrationswalzen > 1,2 t, selbstfahrend	1,000 h	36,00	36,00
1.92.170.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.3.12 Transportabler Stromerzeuger 220V<=3kVA Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Baugeräte ohne Bedienung Sonstiges Gerät Transportabler Stromerzeuger 220 V, <= 3 kVA	1,000 h	15,00	15,00
1.92.180.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.3.13 Transportabler Stromerzeuger 220V<=5kVA Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte ohne Bedienung Sonstiges Gerät Transportabler Stromerzeuger 220 V, <= 5 kVA	1,000 h	20,00	20,00
1.92.190.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.3.20 Autogenschweißgerät m Schläuchen Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte ohne Bedienung Sonstiges Gerät Autogen-Schweißgerät einschl. Schläuchen	1,000 h	22,00	22,00
1.92.200.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.3.26 Trennschleifer m Scheibenverbrauch Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte ohne Bedienung Sonstiges Gerät Trennschleifer einschl. Verbrauch der Scheiben	1,000 h	22,00	22,00
1.92.210.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.3.35 Elektro-Handbohrmaschine >410EUR Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte ohne Bedienung Sonstiges Gerät Elektro-Handbohrmaschine > 410,00 EUR	1,000 h	19,00	19,00
1.92.220.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.3.40 Fugenschneidmaschine fahrbar Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Baugeräte ohne Bedienung Sonstiges Gerät fahrbare Fugenschneidmaschine	1,000 h	37,00	37,00
1.92.230.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.3.50 Fräse Arbeitsbreite <=500mm Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte ohne Bedienung Sonstiges Gerät Fräse, Arbeitsbreite <= 500 mm	1,000 h	75,00	75,00
1.92.240.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.3.52 Fräse Arbeitsbreite >500-2000mm Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte ohne Bedienung Sonstiges Gerät Fräse, Arbeitsbreite > 500 bis 2000 mm	1,000 h	90,00	90,00
1.92.250.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.3.70 Hochdruckreiniger 10-150bar bis 5kW Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte ohne Bedienung Sonstiges Gerät Hochdruckreiniger 10 - 150 bar, bis 5 kW	1,000 h	11,00	11,00
1.92.260.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.2.3.80 Tischsteinsäge Schnittlänge 700mm bis 2,2KW Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Baugeräte ohne Bedienung Sonstiges Gerät Tischsteinsäge, Steintrennmaschine, Schnittlängen 700 mm, bis 2,2 kW	1,000 h	14,00	14,00
1.92.270.	Tauchpumpe DN 50 Tauchpumpe DN 50	1,000 h	11,00	11,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.3. Transporter Transporter 01) mit Pritschen oder Kastenaufbauten.			
1.92.280.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.3.2.10 Transporter Nutzlast <=2t Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Transportmittel Transporter Nutzlast <= 2,00 t	1,000 h	65,00	65,00
1.92.290.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.3.2.12 Transporter Nutzlast >2-5t Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Transportmittel Transporter Nutzlast > 2,00 bis 5,00 t	1,000 h	70,00	70,00
1.92.300.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.3.4.10 LKW Nutzlast >3,5-9t Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Transportmittel Lastkraftwagen Nutzlast > 3,5 bis 9 t	1,000 h	75,00	75,00
1.92.310.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.3.4.14 LKW Nutzlast >9-12t Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Transportmittel Lastkraftwagen Nutzlast > 9 bis 12 t	1,000 h	80,00	80,00
1.92.320.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.3.4.16 LKW Nutzlast >12-15t Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	Transportmittel Lastkraftwagen Nutzlast > 12 bis 15 t	1,000 h	90,00	90,00
1.92.330.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.3.4.18 LKW Nutzlast >15-20t Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Transportmittel Lastkraftwagen Nutzlast > 15 bis 20 t	1,000 h	95,00	95,00
1.92.340.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.3.6. 5 Verkehrslieftafel mit LKW >7,5t Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Transportmittel Sonderfahrzeuge Verkehrslieftafel mit LKW > 7,5 t	1,000 h	120,00	120,00
1.92.350.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.3.6.10 Kehrsaugmaschine Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Transportmittel Sonderfahrzeuge Kehrsaugmaschine	1,000 h	100,00	100,00
1.92.360.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.3.6.35 Wechselmulden <=7,5m³ Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Transportmittel Sonderfahrzeuge Wechselmulden <= 7,5 m³	1,000 Std	88,00	88,00
	*** Ausführungsbeschreibung 100 zu OZ 0.9.2.3.6.35			
	Hinweis LKW für Wechselmulden			



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.92.370.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.3.6.36 Wechselmulden >7,5-10m³ Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Transportmittel Sonderfahrzeuge Wechselmulden > 7,5 bis 10,0 m ³	1,000 Std	95,00	95,00
	*** Ausführungsbeschreibung 80 zu OZ 0.9.2.3.6.36 Hinweis LKW für Wechselmulden			
1.92.380.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.3.6.50 Lkw mit Ladekran Tragkraft <=1t Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Transportmittel Sonderfahrzeuge Lkw mit Ladekran, Tragkraft: <= 1 t	1,000 h	105,00	105,00
1.92.390.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.3.6.52 Lkw mit Ladekran Tragkraft >1t Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Transportmittel Sonderfahrzeuge Lkw mit Ladekran, Tragkraft: > 1 t	1,000 h	115,00	115,00
1.92.400.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.2.5.7.12 Motorsäge Schnittlänge >300mm Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Geräte Garten- und Landschaftsbau Holzbearbeitungsgerät Motorsäge Schnittlänge > 300 mm	1,000 h	28,00	28,00
1.93.	Stoffkosten TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9. Stoffe Stoffe			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	01) Aufmaß: Kleinmengen je Lieferung <= 1,5 t.			
1.93.10.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.1.10 Grabsand liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Schüttgüter Grabsand	1,000 t	20,00	20,00
1.93.20.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.1.15 Siebschutt liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Schüttgüter Siebschutt	1,000 t	14,00	14,00
1.93.30.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.1.20 Kiessand 0/32 mm liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Schüttgüter Kiessand 0/32 mm	1,000 t	22,00	22,00
1.93.40.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.1.25 Rheinsand 0/2 oder 0/3mm liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Schüttgüter Rheinsand 0/2 oder 0/3 mm	1,000 t	25,00	25,00
1.93.50.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.1.30 Kalksteinssand bzw.-splitt 0/11 mm liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	liefern Schüttgüter Kalksteinsand bzw. -splitt 0/11 mm	1,000 t	19,00	19,00
1.93.60.	Edelsplitt Kalkfreier Edelsplitt 2/5	1,000 t	25,00	25,00
1.93.70.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.1.35 SSS-Gemisch 0/45mm liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Schüttgüter SSS-Gemisch 0/45 mm	1,000 t	35,00	35,00
1.93.80.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.1.50 Recycling aus Bauschutt 0/32mm liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Schüttgüter Recycling aus aufbereitetem Bauschutt 0/32 mm	1,000 t	12,00	12,00
	*** Ausführungsbeschreibung 58 zu OZ 0.9.3.1.1.50			
	Hinweis Güteüberwachtes Betonrecyclingmaterial ohne Fremdstoffe			
1.93.90.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.2.10 Bit Mischgut 0/16 oder 0/32 liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Bituminöses Material Mischgut 0/16 oder 0/32 mm	1,000 t	85,00	85,00
1.93.100.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.2.11 Bit Mischgut 0/16 oder 0/32 liefern Kleinmenge Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	liefern Bituminöses Material Mischgut 0/16 oder 0/32 mm, Kleinmenge	1,000 t	95,00	95,00
1.93.110.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.2.20 Asphaltbinder 0/11 oder 0/16 liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Bituminöses Material Asphaltbinder 0/11 oder 0/16 mm	1,000 t	93,00	93,00
1.93.120.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.2.30 Asphaltbeton 0/5 liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Bituminöses Material Asphaltbeton 0/5 mm	1,000 t	135,00	135,00
1.93.130.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.2.40 Asphaltbeton 0/8 liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Bituminöses Material Asphaltbeton 0/8 mm	1,000 t	130,00	130,00
1.93.140.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.2.45 Asphaltbeton 0/11mm liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Bituminöses Material Asphaltbeton 0/11 mm	1,000 t	125,00	125,00
1.93.150.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.2.46 Asphaltbeton 0/11mm liefern Kleinmenge Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe			

...Fortsetzung



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Fortsetzung...				
	liefern Bituminöses Material Asphaltbeton 0/11 mm, Kleinmenge	1,000 t	135,00	135,00
1.93.160.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.2.60 bit Kaltmischgut 0/5mm mit Moränesplitt liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Bituminöses Material bituminöses Mischgut für Kalteinbau, Körnung 0/5 mm mit Moränesplitt	1,000 kg	2,00	2,00
1.93.170.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.3.10 Zement CEM II 32,5, 25kg Sack Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Beton, Mauerwerk und Putz Zement CEM II 32,5, 25-kg-Sack	1,000 St	3,00	3,00
1.93.180.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.3.12 Fertigmörtel 25 kg Sack Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Beton, Mauerwerk und Putz Fertigmörtel 25-kg-Sack	1,000 St	5,00	5,00
	*** Ausführungsbeschreibung 59 zu OZ 0.9.3.1.3.12			
	Hinweis ***auch Fertigbeton 25 kg Sack			
1.93.190.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.3.13 Vergussmörtel liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Beton, Mauerwerk und Putz Vergussmörtel	1,000 kg	1,50	1,50



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.93.200.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.3.15 Schnellbinder liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Beton, Mauerwerk und Putz Schnellbinder	1,000 kg	2,00	2,00
1.93.210.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.3.20 Beton C12/15 mit 240 kg CEM 32,5 liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Beton, Mauerwerk und Putz Beton C12/15 mit 240 kg CEM 32,5	1,000 m ³	120,00	120,00
1.93.220.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.3.22 Beton C20/25 mit 310 kg CEM 32,5 liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Beton, Mauerwerk und Putz Beton C20/25 mit 310 kg CEM 32,5	1,000 m ³	130,00	130,00
1.93.230.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.3.24 Beton C30/37 mit 330 kg CEM 32,5 liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Beton, Mauerwerk und Putz Beton C30/37 mit 330 kg CEM 32,5	1,000 m ³	145,00	145,00
1.93.240.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.3.41 Betonstahl IV liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Beton, Mauerwerk und Putz Betonstahl IV	1,000 t	1.650,00	1.650,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.93.250.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.3.42 Baustahlgewebe liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Beton, Mauerwerk und Putz Baustahlgewebe	1,000 t	1.320,00	1.320,00
1.93.260.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.3.52 Mauerziegel Mz 20 240/115/71mm liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Beton, Mauerwerk und Putz Mauerziegel Mz 20, 240/115/ 71 mm	1,000 St	0,70	0,70
1.93.270.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.3.54 Vollklinker KMz 28 240/115/71 mm liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Beton, Mauerwerk und Putz Vollklinker KMz 28, 240/115/ 71 mm	1,000 St	1,80	1,80
1.93.280.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.3.56 Hochlochziegel HLz12 240/115/113mm liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Beton, Mauerwerk und Putz Hochlochziegel HLz 12, 240/115/113 mm	1,000 St	0,80	0,80
1.93.290.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.4.10 Schalbretter sägerau bis 5m lang d=24mm liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Holz Schalbretter, sägerau, bis 5 m lang, 24 mm dick	1,000 m ²	8,00	8,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.93.300.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.4.20 Dielen bis 4,50 m lang 50 mm dick liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Holz Dielen, bis 4,50 m lang, 50 mm dick	1,000 m ²	13,00	13,00
1.93.310.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.4.30 Schaltafeln gehobelt liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Holz Schaltafeln, gehobelt	1,000 m ²	19,00	19,00
1.93.320.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.4.40 Kanthölzer bis 120/120mm liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Holz Kanthölzer bis 120/120 mm	1,000 m ²	33,00	33,00
1.93.330.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.4.50 Betonplan o glw liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Holz Betonplan o. glw.	1,000 m ²	7,00	7,00
1.93.340.	TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.7.10 Fugenvergussmasse (Art A) liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Verschiedenes Fugenvergussmasse (Art A)	1,000 kg	7,00	7,00



Preisverzeichnis

Projekt: 230032 **U232000G0000 JB Unterhaltung von Gehwegen 2024/2..**
LV: 1 **Preisverzeichnis gesamt**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.93.350.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-0, TLK-Nr.: 0.9.3.1.7.40 Propangas einschl Brenner liefern Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten Arbeiten auf Nachweis, Gleitklauseln Stoffe liefern Verschiedenes Propangas einschl. Brenner</p>	1,000 kg	3,00	3,00
	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6. Hohlräume Hohlräume</p> <p>01) In der Nähe befindliche Keller, Kanäle, Brunnen, Grundwasserbeobachtungs- und Meßeinrichtungen usw. vor, während und nach dem Verpressen bzw. Verfüllen kontrollieren. Über die Kontrollen sind Protokolle zu führen.</p> <p>50) Verfüll- und Verpresseinrichtung aufstellen und räumen. Umsetzen wird unter OZ 0.2.1.4.5.00 ff vergütet.</p>			
1.93.360.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.2.1.3.12 Hohlräume unterird verfüll Zement liefern Erdarbeiten Auffüllung Hohlräume unterirdisch Materiallieferung liefern von Zement</p>	1,000 t	132,00	132,00
1.93.370.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.2.1.3.14 Hohlräume unterird verfüll Dämmer liefern nach Zusatztext Erdarbeiten Auffüllung Hohlräume unterirdisch Materiallieferung liefern von hydraulisch abbindendem, gut fließfähigem Verfüllgut (Dämmer o. glw.), Materialeigenschaften wie Suspensionsdichte in kg/m³, Raumänderung / Absetzmaß nach 24 Stunden in Vol.-%, Druckfestigkeit in N/mm² nach 28 Tagen, Sulfat beständig, schnellerhärtend etc. entsprechend Zusatztext: ' Dämmer'</p>	1,000 t	110,00	110,00
1.93.380.	<p>TLK-Name: 08-23/LBTIEF-1, TLK-Nr.: 1.6.2.1.3.15 Hohlräume unterird verfüll Flüssigboden liefern Erdarbeiten</p>			

...Fortsetzung

