

KODEX	BESCHREIBUNG	Maßeinheit
01	<p>Elementarpreise</p> <p>Die Kategorie 01 umfasst folgende Gruppen:</p> <p>01.01 Stundenlöhne</p> <p>01.02 Mieten</p> <p>01.03 Transporte</p> <p>01.04 Bau- und Werkstoffe</p> <p>01.05 Bauteile</p> <p>01.06 Allgemeine Lasten der Baustelle</p>	
01.02	<p>Mieten</p> <p>Miete von Baugeräten einsatzbereit auf den Arbeitsplatz gestellt, einschließlich Betriebsstoffe, Schmier- und Reinigungsmittel, sowie Bedienung, wenn sonst nicht anders angegeben.</p> <p>Die Gruppe 01.02 umfasst folgende Untergruppen:</p> <p>01.02.01 Fahrzeuge</p> <p>01.02.02 Pumpen</p> <p>01.02.03 Erdbewegungsmaschinen</p> <p>01.02.04 Betonmischmaschinen</p> <p>01.02.05 Kräne - Aufzugwinden</p> <p>01.02.06 Kompressoren</p> <p>01.02.07 Verschiedene Kleingeräte</p> <p>01.02.08 Arbeits- und Schutzgerüste</p> <p>01.02.09 Baurutschen</p> <p>01.02.10 Stromaggregate</p> <p>01.02.11 Container</p>	
01.02.08	<p>Arbeits- und Schutzgerüste</p> <p>Arbeits- und Schutzgerüste</p> <p>In den Positionen nicht enthalten sind die Statischen Berechnungen für Gerüste über eine Höhe von 20m.</p>	
01.02.08.01	<p>Gerüstholz:</p> <p>Miete von Bauschnittholz aus Fichte, ungehobelt, gebraucht oder ungebraucht aus Kantholz oder Brettern, in ganzen Längen, für Gerüste und Behelfskonstruktionen, einschließlich Anlieferung, Abtransport, Haltenägel, sowie jede sonst noch erforderliche Nebenleistung:</p>	
a	<p>ersten 4 Wochen</p> <p>für die ersten vier Wochen (Grundeinsatzzeit)</p>	m3
b	<p>jede weitere Woche</p> <p>für jede weitere volle Woche</p>	m3
01.02.08.02	<p>Bockgerüst</p> <p>Miete eines Bockgerüsts als flächenorientiertes Standgerüst (Raumgerüst), Bockgerüst aus Metall, höhenverstellbar mit einer Gerüstlage, Höhe über Fußboden bis 2,0 m, mit Seitenschutz bei Höhen über 2,0 m (Öffnungen), Standfläche waagrecht. Ausführung des Bockgerüsts laut gesetzlichen Vorschriften über Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz und gemäß Zeichnung. Im Preis inbegriffen sind Auf- und Abladen auf dem Lagerplatz und der Baustelle, Anlieferung und Abtransport, Aufstellen und Abbauen, sowie jede sonst noch erforderliche Nebenleistung; abgerechnet wird die Fläche der Arbeitsebene:</p>	
a	<p>1,5 kN/m²</p> <p>flächenbezogenes Nutzgewicht bis 1,5 kN/m²</p>	m2d
b	<p>2 kN/m²</p> <p>flächenbezogenes Nutzgewicht bis 2 kN/m²</p>	m2d
c	<p>3 kN/m²</p> <p>flächenbezogenes Nutzgewicht bis 3 kN/m²</p>	m2d

KODEX	BESCHREIBUNG	Maßeinheit
01.02.08.03	<p>Standgerüst-Stahlrohre:</p> <p>Miete eines Arbeitsgerüsts als längsorientiertes Standgerüst aus Metall (Fassadengerüst), Stahlrohrkuppelungsgerüst, für senkrechte Bauwerksflächen, mit Gerüstlagen, Seitenschutz, Bordbrett und Fanggerüst, Breite der Belagsfläche mindestens 1,0m, Höhenabstand der Gerüstlagen 2,0 m; Verankerung nach Wahl des Auftragnehmers, bis 20 m Gerüsthöhe. Ausführung des Arbeitsgerüsts laut gesetzlichen Vorschriften über Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz und gemäß Zeichnung. Im Preis inbegriffen sind ein Leitergang und die Durchstiegs-Belagtafeln je 50 m Gerüst, Auf- und Abladen auf dem Lagerplatz und der Baustelle, Anlieferung und Abtransport, Aufstellen und Abbauen sowie jede sonst noch erforderliche Nebenleistung; abgerechnet nach Flächenmaß der eingerüsteten Flächen: (die Länge wird horizontal gerechnet, die Höhe wird von der Standfläche des Gerüsts bis zur Oberkante der eingerüsteten Fläche gerechnet)</p>	
a	3,5kN/m2, ersten 4 Wochen flächenbezogenes Nutzgewicht bis 3,5kN/m2, für die ersten vier Wochen (Grundeinsatzzeit)	m2
b	für jeden folgenden Kalendertag für jeden folgenden Kalendertag	m2
01.02.08.04	<p>Standgerüst-Stahlrohre mit Konsolen:</p> <p>Miete eines Arbeitsgerüsts als längsorientiertes Standgerüst aus Metall (Fassadengerüst), Stahlrohrkuppelungsgerüst, für senkrechte Bauwerksflächen, als Konsolengerüst, Auskragung über 1 bis 1,3m, Befestigung über Fußboden/Gelände bis 5 m, mit Gerüstlagen, Seitenschutz, Bordbrett und Fanggerüst, Breite der Belagsfläche mindestens 1,0m, Höhenabstand der Gerüstlagen 2,0 m; Verankerung nach Wahl des Auftragnehmers, bis 20 m Gerüsthöhe. Ausführung des Arbeitsgerüsts laut gesetzlichen Vorschriften über Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz und gemäß Zeichnung. Im Preis inbegriffen sind ein Leitergang und die Durchstiegs-Belagtafeln je 50 m Gerüst, Auf- und Abladen auf dem Lagerplatz und der Baustelle, Anlieferung und Abtransport, Aufstellen und Abbauen sowie jede sonst noch erforderliche Nebenleistung; abgerechnet nach Flächenmaß der eingerüsteten Flächen: (die Länge wird horizontal gerechnet, die Höhe wird von der Standfläche des Gerüsts bis zur Oberkante der eingerüsteten Fläche gerechnet)</p>	
a	3,5kN/m2, für die ersten vier Wochen (Grundeinsatzzeit) flächenbezogenes Nutzgewicht bis 3,5kN/m2, für die ersten vier Wochen (Grundeinsatzzeit)	m2
b	für jeden folgenden Kalendertag für jeden folgenden Kalendertag	m2
01.02.08.05	<p>Standgerüst-Rahmen:</p> <p>Miete eines Instandhaltungsgerüsts als längsorientiertes Standgerüst aus Metall (Fassadengerüst), Rahmengerüst, für senkrechte Bauwerksflächen, mit Gerüstlagen, Seitenschutz, Bordbrett und Fanggerüst, Breite der Belagsfläche mindestens 0,7m, Höhenabstand der Gerüstlagen 2,0m, mit Verbreiterungskonsolen in Höhe der obersten Gerüstlage, außen und innen, oberste Gerüstlage begehbar; Verankerung nach Wahl des Auftragnehmers, bis 20 m Gerüsthöhe. Ausführung des Schutzgerüsts laut gesetzlichen Vorschriften über Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz und gemäß Zeichnung. Im Preis inbegriffen sind ein Leitergang und die Durchstiegs-Belagtafeln je 50 m Gerüst, Auf- und Abladen auf dem Lagerplatz und der Baustelle, Anlieferung und Abtransport, Aufstellen und Abbauen sowie jede sonst noch erforderliche Nebenleistung; abgerechnet nach Flächenmaß der eingerüsteten Flächen: (die Länge wird horizontal gerechnet, die Höhe wird von der Standfläche des Gerüsts bis zur Oberkante der eingerüsteten Fläche gerechnet)</p>	
a	1 kN/m2, für die ersten vier Wochen (Grundeinsatzzeit) flächenbezogenes Nutzgewicht bis 1 kN/m2, für die ersten vier Wochen (Grundeinsatzzeit)	m2
b	für jeden folgenden Kalendertag für jeden folgenden Kalendertag	m2
01.02.08.06	<p>Standgerüst-Rahmen:</p> <p>Miete eines Arbeitsgerüsts als längsorientiertes Standgerüst (Fassadengerüst) aus Metall, Rahmengerüst, für senkrechte Bauwerksflächen, mit Gerüstlagen, Seitenschutz, Bordbrett und</p>	

KODEX	BESCHREIBUNG	Maßeinheit
	<p>Fanggerüst, fassadenseitige auskragende Konsolen, Breite der Belagsfläche mindestens 0,7m, Höhenabstand der Gerüstlagen 2,0m; Verankerung nach Wahl des Auftragnehmers, bis 20 m Gerüsthöhe. Ausführung des Arbeitsgerüsts laut gesetzlichen Vorschriften über Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz und gemäß Zeichnung. Im Preis inbegriffen sind ein Leitergang und die Durchstiegs-Belagtafeln je 50 m Gerüst, Auf- und Abladen auf dem Lagerplatz und der Baustelle, Anlieferung und Abtransport, Aufstellen und Abbauen sowie jede sonst noch erforderliche Nebenleistung; abgerechnet nach Flächenmaß der eingerüsteten Flächen: (die Länge wird horizontal gerechnet, die Höhe wird von der Standfläche des Gerüsts bis zur Oberkante der eingerüsteten Fläche gerechnet)</p>	
a	<p>1,5 kN/m², ersten 4 Wochen flächenbezogenes Nutzgewicht bis 1,5 kN/m², für die ersten vier Wochen (Grundeinsatzzeit)</p>	m ²
b	<p>2 kN/m², ersten vier Wochen flächenbezogenes Nutzgewicht bis 2 kN/m², für die ersten vier Wochen (Grundeinsatzzeit)</p>	m ²
c	<p>3 kN/m², ersten vier Wochen flächenbezogenes Nutzgewicht bis 3 kN/m², für die ersten vier Wochen (Grundeinsatzzeit)</p>	m ²
d	<p>4,5 kN/m², ersten vier Wochen flächenbezogenes Nutzgewicht bis 4,5 kN/m², für die ersten vier Wochen (Grundeinsatzzeit)</p>	m ²
e	<p>für jeden folgenden Kalendertag Pos. .06 a),b),c) für jeden folgenden Kalendertag der Position .06 a),b),c)</p>	m ²
f	<p>für jeden folgenden Kalendertag Pos. .06 d) für jede weitere volle Woche der Position .06 d)</p>	m ²
01.02.08.07	<p>Fußgängertunnel :</p> <p>Fußgängertunnel als Erweiterung des vorbeschriebenen Gerüsts, mit Abdeckung aus Gerüstbeläge und Folien in wasserdichten Ausführung, mit einseitiger Bekleidung aus Netzen, lichte Breite über 1,2 m bis 1,5 m, lichte Höhe 2,2 m, Verankerung nach Wahl des Auftragnehmers. Ausführung laut gesetzlichen Vorschriften über Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz und gemäß Zeichnung. Im Preis inbegriffen sind Auf- und Abladen auf dem Lagerplatz und der Baustelle, Anlieferung und Abtransport, Aufstellen und Abbauen sowie jede sonst noch erforderliche Nebenleistung:</p>	
a	<p>ersten vier Wochen für die ersten vier Wochen (Grundeinsatzzeit)</p>	m
b	<p>für jeden folgenden Kalendertag für jeden folgenden Kalendertag</p>	m
01.02.08.08	<p>Schutzdach:</p> <p>Ausbau des vorbeschriebenen längsgerichteten Standgerüsts zum Fanggerüst (Schutzdach) mit geneigtem Seitenschutz, Mindestbreite der Fanglage von Baufluchtlinie: 2,4 m, Außenkante des Gerüsts mindestens 1,65 m überragend, Bordwände mindestens 0,6m hoch. Ausführung laut gesetzlichen Vorschriften über Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz und gemäß Zeichnung. Im Preis inbegriffen sind Auf- und Abladen auf dem Lagerplatz und der Baustelle, Anlieferung und Abtransport, Aufstellen und Abbauen sowie jede sonst noch erforderliche Nebenleistung:</p>	
a	<p>ersten 4 Wochen für die ersten vier Wochen (Grundeinsatzzeit)</p>	m
b	<p>für jeden folgenden Kalendertag für jeden folgenden Kalendertag</p>	m
01.02.08.09	<p>Leitergang:</p> <p>Zusätzlicher Leitergang für vorbeschriebenes Gerüst, als einfeldiges Gerüst vorbauen, Breite 0,7 m; Leitergang von Standfläche bis zur obersten Gerüstlage, am Gerüst verankert. Ausführung laut gesetzlichen Vorschriften über Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz und gemäß Zeichnung. Im</p>	

KODEX	BESCHREIBUNG	Maßeinheit
	Preis inbegriffen sind Auf- und Abladen auf dem Lagerplatz und der Baustelle, Anlieferung und Abtransport, Aufstellen und Abbauen sowie jede sonst noch erforderliche Nebenleistung; abgerechnet nach Höhe des Leiterganges:	
	a ersten vier Wochen für die ersten vier Wochen (Grundeinsatzzeit)	m
	b für jeden folgenden Kalendertag für jeden folgenden Kalendertag	m
01.02.08.10	Traggerüst: Miete eines Traggerüstes einschließlich Trägerlage auf bauseitig hergestellter Gründung, zur Lagerung von Baustoffen, Halbzeuge, Geräten, mit rückspringenden Gerüstlagen, Seitenschutz und Bordbrett; Höhenabstand der Gerüstlagen 3,40 m, Verankerung nach Wahl des Auftragnehmers. Ausführung des Traggerüstes laut gesetzlichen Vorschriften über Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz und gemäß Zeichnung. Im Preis inbegriffen sind Auf- und Abladen auf dem Lagerplatz und der Baustelle, Anlieferung und Abtransport, Aufstellen und Abbauen, sowie jede sonst noch erforderliche Nebenleistung; abgerechnet nach Flächenmaß der einzelnen Gerüstlagen:	
	a 3 kN/m ² , ersten vier Wochen flächenbezogenes Nutzgewicht bis 3 kN/m ² , für die ersten vier Wochen (Grundeinsatzzeit)	m ²
	b 4,5 kN/m ² , ersten vier Wochen flächenbezogenes Nutzgewicht bis 4,5 kN/m ² , für die ersten vier Wochen (Grundeinsatzzeit)	m ²
01.02.08.11	Fahrbare Arbeitsbühne: Miete für fahrbare Arbeitsbühne mit Innenaufstieg, einschließlich Arbeitsböden, Fanggerüst mit Durchstiegs-Belagtafeln, Seitenschutz und Bordbrett:	
	a H 5m Gerüsthöhen bis zu 5,00 m	d
	b H 5-8m Gerüsthöhen von 5,00 bis 8,00 m	d
01.02.08.12	Gerüstabdeckung-Passantenschutz: Miete von Gerüstabdeckung an vorbeschriebenem Gerüst, als Passantenschutz, mit Netzen aus Kunststoffgewebe, lichtdurchlässig, Maschenanzahl: 3000 bis 5000, einschließlich zusätzlich erforderlicher Gerüstverankerungen. Ausführung der Gerüstabdeckung gemäß Zeichnung. Inbegriffen sind Auf- und Abladen auf dem Lagerplatz und der Baustelle, Anlieferung und Abtransport, Befestigen und Abbauen, sowie jede sonst noch erforderliche Nebenleistung; abgerechnet nach Abdeckungsfläche:	
	a ersten vier Wochen für die ersten vier Wochen (Grundeinsatzzeit)	m ²
	b jede weitere volle Woche für jede weitere volle Woche	m ²
01.02.08.13	Gerüstabdeckung-Staubschutz: Miete von Gerüstabdeckung an vorbeschriebenem Gerüst, als Staubschutz, mit Planen mit Polyäthylengewebeträger, lichtdurchlässig, einschließlich zusätzlich erforderlicher Gerüstverankerungen. Ausführung der Gerüstabdeckung gemäß Zeichnung. Inbegriffen sind Auf- und Abladen auf dem Lagerplatz und der Baustelle, Anlieferung und Abtransport, Befestigen und Abbauen, sowie jede sonst noch erforderliche Nebenleistung; abgerechnet nach Abdeckungsfläche:	
	a ersten vier Wochen für die ersten vier Wochen (Grundeinsatzzeit)	m ²

KODEX	BESCHREIBUNG	Maßeinheit
	b jede weitere Woche für jede weitere volle Woche	m2
01.02.08.14	Dachzaun/Absturznetze Dachzaun/Absturznetze	
	a Dachzaun bis Traufhöhe 6m Lieferung, Montage und Demontage eines genormten Dachzauns, inklusive Bretter und Netzen bei einer Traufhöhe bis zu 6 Meter, Inklusive Miete für die Dauer der Arbeiten.	m
	b Dachzaun ab Traufhöhe 6m Lieferung, Montage und Demontage eines genormten Dachzauns, inklusive Bretter und Netzen bei einer Traufhöhe über 6 Meter, Inklusive Miete für die Dauer der Arbeiten.	m
	c Absturznetze Lieferung, Verlegung und Demontage der Absturznetze unterhalb der Sparren, ab einer Absturzhöhe von 2 Meter; falls keine Schalung vorhanden sein sollte; inklusive Miete für die Dauer der Arbeiten	m2
01.02.08.15	Aufpreis für Auskragung von Gerüsten Miete von außenliegenden Gerüstkonsolen inklusive Gerüstfläche als eine externe Verbreiterung der Gerüstfläche um die Gerüstbreite (ca. 65cm) für den Dachschutzbereich für ein Arbeitsgerüst (Fassadengerüst). Geeignet zur Anbringung von normgerechten Parapett inkl. Dachabsturzschutz. Inkl. Auf- und Abladen auf dem Lagerplatz und der Baustelle, Anlieferung und Abtransport, Aufstellen und Abbauen sowie jede sonst noch erforderliche Nebenleistung; Inklusive Angabe der zulässigen Belastung. System muss für den jeweiligen Gerüsttyp zugelassen sein; abgerechnet wird die Konsolenerweiterung pro m Gerüstverlauf.	
	a ersten vier Wochen ersten vier Wochen	m
	b jede weitere volle Woche jede weitere volle Woche	m
01.02.08.16	Statische Berechnung für Gerüste höher als 20m Statische Berechnung für Gerüste höher als 20m, inkl. der Mehraufwendungen aufgrund der höheren Höhe (mehr Verankerungen, zusätzliche Diagonalen usw.)	psch
01.06	Allgemeine Lasten der Baustelle Die Gruppe 01.06 umfasst folgende Untergruppen: 01.06.01 Vorgefertigte Container 01.06.02 Baustellenschilder 01.06.03 Baustellenumzäunung 01.06.04 Baustellenbeleuchtung 01.06.10 ESP - Einsatzsicherheitsplan	
01.06.01	Vorgefertigte Container Vorgefertigte Container	
01.06.01.03	Vorgefertigter Container für Umkleide, Büro, usw. Vorgefertigter Container für Umkleide, Büro, usw.; im Preis ist die Elektro- und Telefonanlage sowie Netzwerkverkabelung inklusive; der Preis bezieht sich auf das erste Mietmonat mit Transport, Montage und Demontage.	
	a 6,0mx2,45mx2,50m (innen) 6,0mx2,45mx2,50m (innen), mit 2 Fenster und Rolläden	St
	b 3,0mx2,45mx2,50m (innen) 3,0mx2,45mx2,50m (innen), mit 1 Fenster und Rolläden	St

KODEX	BESCHREIBUNG	Maßeinheit
01.06.01.10	Vorgefertigter Container für Baustellen WC Vorgefertigter Container für WC:	
a	Chemisches WC Chemisches WC, Dimensionen ca. 115x115x240 cm, der Preis bezieht sich auf das erste Mietmonat mit Transport, Montage und Demontage.	St
b	Chemisches WC; der Preis bezieht sich für jeden auf das erste Mietmonat folgenden Tag Chemisches WC; der Preis bezieht sich für jeden auf das erste Mietmonat folgenden Tag. Im Preis ist die Reinigung inbegriffen.	d
c	WC mit Anschluss an das Abwassernetz WC mit Anschluss an das Abwassernetz; der Preis bezieht sich auf das erste Mietmonat mit Transport, Montage und Demontage.	St
d	WC mit Anschluss an das Abwassernetz; der Preis bezieht sich für jeden auf das erste Mietmonat folgenden Tag WC mit Anschluss an das Abwassernetz; der Preis bezieht sich für jeden auf das erste Mietmonat folgenden Tag	d
01.06.03	Baustellenumzäunung Baustellenumzäunung Die Einheitspreise beinhalten die Vergütung für Transport, Montage und Demontage. Die Dauer der Bereitstellung beginnt vom Moment der vollen Bereitschaft am Verwendungsort.	
01.06.03.01	Vorhalten von Fertigteilbauzaun mobil, Höhe 2,0 m Vorhalten von Fertigteilbauzaun mobil, Höhe 2,0 m mit Stahlrohren und Stahlgitter verzinkt, mit Betonblöcke als Fußelement	
a	für den ersten Monat (30 d) oder Bruchteil für den ersten Monat (30 d) oder Bruchteil	m
b	für jeden folgenden Kalendertag für jeden folgenden Kalendertag	m
01.06.03.02	Bauzaun aus Trapezblechgroßflächenelementen Bauzaun aus Trapezblechgroßflächenelementen, Höhe 2 m, mit Steher aus Stahl alle 2 m, im Boden verankert, inbegriffen die Lieferung des Materials, Auf- und Abbau der Struktur	
a	für die gesamte nötige Dauer für die gesamte nötige Dauer	m2
01.06.03.03	Vorhalten von Bauzaun Höhe 1,0 m aus Polyäthylen-Gitternetz Vorhalten von Bauzaun Höhe 1,0 m aus UV-beständigem Polyäthylen-Gitternetz zu mindestens 240 g/m2 mit einem Steher pro Meter aus Rundeisen im Boden verankert, inkl. Schutzkappen	
a	für den ersten Monat (30 d) oder Bruchteil für den ersten Monat (30 d) oder Bruchteil	m
b	für jeden folgenden Monat für jeden folgenden Monat	m
01.06.03.04	Vorhalten von Fertigteil-Leitelementen aus Beton, vom Typ New Jersey Vorhalten von Fertigteil-Leitelementen vom Typ New Jersey mit einer Sockelbreite von mindestens 60 cm und einer Höhe von mindestens 100 cm, aus Beton C 35/45 und Bewehrungsstahl B450C. Der Einheitspreis beinhaltet das Aufstellen und Entfernen der Betonleitelemente mit geeigneten Maschinen.	
a	für den ersten Monat (30 d) oder Bruchteil für den ersten Monat (30 d) oder Bruchteil	m

KODEX	BESCHREIBUNG	Maßeinheit
	b für jeden folgenden Monat für jeden folgenden Monat	m
01.06.03.05	Vorhalten von Leitelementen aus Polyäthylen vom Typ New Jersey Vorhalten von Leitelementen aus Polyäthylen vom Typ New Jersey mit Einfüll- und Entleerungsöffnungen mit Wasser oder Sand zu füllen, mit einem Gewicht von ca. 8 kg in leerem Zustand und ca. 100 kg mit Wasserfüllung, bezogen auf Elemente zu 100 cm. Der Einheitspreis beinhaltet das Aufstellen das Füllen mit Wasser oder Sand, das Entleeren und das Entfernen der Leitelemente.	
	a für den ersten Monat (30 d) oder Bruchteil für den ersten Monat (30 d) oder Bruchteil	m
	b für jeden folgenden Monat für jeden folgenden Monat	m
01.06.04	Baustellenbeleuchtung Baustellenbeleuchtung Die Einheitspreise beinhalten die Vergütung für Transport, Montage, Wartung, laufenden Kosten und Demontage. Die Dauer der Bereitstellung beginnt vom Moment der vollen Bereitschaft am Verwendungsort.	
01.06.04.01	Vorhalten von orangefarbener Blinkleuchte Vorhalten von orangefarbener Blinkleuchte	
	a für den ersten Monat (30 d) oder Bruchteil für den ersten Monat (30 d) oder Bruchteil	St
01.06.04.02	Fixe Baustellenbeleuchtung, Niederspannung Fixe Baustellenbeleuchtung, Niederspannung (24V) mittels Sicherheitstransformator (SELV) für die Beleuchtung von Einfriedungen und Gerüste, hergestellt mittels Kabel und Leuchten IP65 zu 60 W alle 5 Meter:	
	a für den ersten Monat (30 d) oder Bruchteil für den ersten Monat (30 d) oder Bruchteil	m
	b für jeden folgenden Monat für jeden folgenden Monat	m
01.06.10.03	Baustellenerdungsanlage Baustellenerdungsanlage, inkl. aller notwendigen Materialien und Konformitätserklärung	St
01.06.10.04	Baustellenblitzschutzanlage Baustellenblitzschutzanlage, inkl. aller notwendigen Materialien und Konformitätserklärung	St