

Projekt: 2025-13 Erweiterung Speisesaal / Aula
LV: Los 11 Gussasphaltestrich
Ausschreibung: Lang-LV

Datum: 25.06.2026
Seite: - 1 -

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: **Erweiterung Speisesaal / Aula**

LV: **Los 11 Gussasphaltestrich**

Angebotssumme (Netto): _____ €

Ort / Datum

Stempel und rechtsgültige Unterschrift

Projekt: 2025-13 Erweiterung Speisesaal / Aula
LV: Los 11 Gussasphaltestrich
Ausschreibung: Lang-LV

Datum: 25.06.2026
Seite: - 2 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Leistungsverzeichnis Los 11 Gussasphaltestrich

Allgemeine Vorbemerkungen zum Leistungsverzeichnis

Das nachfolgende LV beschreibt Leistungen im Zusammenhang mit der Baumaßnahme:

Anbau an Schulgebäude zur Erweiterung Speiseräume
Karl-Marx-Allee 11
07747 Jena

Bei dem Gebäude handelt es sich um die Gebäudeklasse 5 und einen Sonderbau (Schule).

Die in den folgenden Vorbemerkungen aufgeführten Punkte sind bei der Kalkulation zu beachten und in die Einheitspreise einzukalkulieren.

Allgemeine Technische Vertragsbedingungen für Bauleistungen (ATV) gemäß VOB Teil C DIN 18 299 (Die Nummerierung ist sinngemäß DIN 18 299 entnommen.)

0.1 Angaben zur Baustelle

0.1.1 Lage der Baustelle
Karl-Marx-Allee 11, 07747 Jena
Gemarkung Lobeda, Flur 5, Flurstück Nr. 512.

Der Baustelleneinrichtungsplan (Plan 502a) bildet die Grundlage für die örtliche Baustelleneinrichtung. Es sind prinzipiell nur die ausgewiesenen BE-Flächen vom AN zu nutzen.

Das Schulgebäude und die außerhalb der Baustelle liegenden Teile der Außenanlagen sind während der gesamten Bauzeit in Nutzung. Das Baufeld wird mittels Bauzaun abgesperrt. Der Bauzaun ist (mit Ausnahme der Ein- und Ausfahrt) ständig geschlossen zu halten. Der Schulbetrieb darf durch die Bauarbeiten (abgesehen von der unvermeidbaren Lärmimmission) nicht beeinträchtigt werden.

Die Zufahrtsmöglichkeit für Schwerlasttransporte unmittelbar auf die Baustelle muss erst im Zuge der Baumaßnahme hergetsellt werden (Baustraße).

Die Zufahrt zur Baustelle erfolgt über folgende Straßen:
Theobald-Renner-Straße
Alfred-Diener-Straße

Das Gelände ist leicht geneigt.

Eine Parkmöglichkeit für Firmen auf dem Baugelände besteht nur innerhalb der mit Bauzaun abgesperrten Fläche.

Projekt: 2025-13 Erweiterung Speisesaal / Aula
LV: Los 11 Gussasphaltestrich
Ausschreibung: Lang-LV

Datum: 25.06.2026
Seite: - 3 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Der Auftragnehmer hat sich mit den örtlichen Gegebenheiten vertraut zu machen und alle notwendigen Aufwendungen einzukalkulieren.
Eine Ortsbesichtigung des Baugeländes ist zu empfehlen.

0.1.3 Angaben zum Gebäude

Bei dem neu zu errichtenden Anbau handelt es sich um ein 1-geschossiges Bauteil in konventioneller Massiv-Bauart (Bodenplatte, Stahlbeton-Stützen, KS-Mauerwerk, Dachdecke und Attika in Stahlbeton).

0.1.4 Verkehrsverhältnisse auf der Baustelle:

Die Baustraßen und die angrenzenden öffentlichen Zufahrtsstraßen sind von Verschmutzungen und Verunreinigungen durch den Baustellenbetrieb freizuhalten, ggf. erforderliche Reinigungsarbeiten sind durch den AN unverzüglich, d.h. am Tag der Verschmutzung (täglich) und unaufgefordert zu veranlassen und werden nicht gesondert vergütet. Kommt der AN dieser Verpflichtung nicht nach, ist der Auftraggeber berechtigt, die Reinigung auf Kosten des AN durchführen zu lassen.

0.1.5 Für den Verkehr freizuhaltende Flächen:

Sind verkehrsrechtliche Anordnungen und Anträge auf Sondernutzung auf Grund der gewählten Technologie erforderlich (Materialtransporte, Kraneinsätze), sind diese vom AN zu veranlassen.
Die anfallenden Gebühren trägt der AN.

0.1.7 Anschlüsse

Baustrom- und Bauwasseranschluss werden zur Verfügung gestellt.
Eine Baustellen- und Allgemeinbeleuchtung, sowie ein Telefon für Notrufe ist von jedem Auftragnehmer selbst zu stellen.

0.1.8 Lagerplätze/Sanitäreinrichtungen/Wege/Straßen

Erforderliche Flächen für Baustelleneinrichtung sind eigenverantwortlich herzurichten, zu unterhalten und nach Fertigstellung der Leistungen wieder in den Ursprungszustand zu versetzen. Die geplanten Transport- und Montagetechnologien sind vor Ort zu prüfen einschließlich der erforderlichen Maßnahmen für BE-Flächen.

0.1.9 Bodenverhältnisse, Baugrund

Für die hier ausgeschriebenen Gewerke nicht relevant.

0.1.10 Grundwasser

Für die hier ausgeschriebenen Gewerke nicht relevant.

0.1.11 Lärmschutz

Ruhestörende Arbeiten sind zwischen 20:00 und 06:00 Uhr sowie an Sonn- und Feiertagen nicht gestattet.

Projekt: 2025-13 Erweiterung Speisesaal / Aula
LV: Los 11 Gussasphaltestrich
Ausschreibung: Lang-LV

Datum: 25.06.2026
Seite: - 4 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Abweichende Arbeitszeiten hat der AN mit der Ordnungsbehörde, der örtlichen Bauüberwachung und dem Bauherrn abzustimmen. Etwaige Gebühren für Sondergenehmigungen trägt der AN ohne den AG zu belasten.

0.1.14 Schutzmaßnahmen an Bauwerken, Bäumen, Verkehrsflächen u.ä. Die Baumschutzsatzung der Stadt Jena, sowie DIN 18920 und RAS-LP 4 sind zu beachten. Schutzmaßnahmen gegen Beschädigung oder Verschmutzung an angrenzenden Gebäuden oder Bauteilen sind rechtzeitig und eigenverantwortlich vor Ausführungsbeginn vorzunehmen, hierzu gehören auch die entsprechenden Bausicherungsmaßnahmen. Werden an bestehenden Anlagen und Einrichtungen Schäden verursacht, z. B. an Straßenbelägen der Zufahrtsstraßen, den Zäunen und Mauerpfosten der Anlieger, so ist der AN verpflichtet, diese unverzüglich auf eigene Kosten zu beseitigen.

0.1.18 Gegebenenfalls gemäß der Baustellenverordnung getroffene Maßnahmen:
Der AG bestellt einen SiGe-Koordinator.

0.1.22 Arbeiten anderer Unternehmer auf der Baustelle
Es muss damit gerechnet werden, dass parallel zu den Leistungen des AN auf dem Baugelände oder im Bauwerk auch Arbeiten durch andere Unternehmer durchgeführt werden müssen. Diese Arbeiten sind zu dulden und von Behinderungen freizuhalten. Sie berechtigen nicht zu Terminverlängerungen.
Das Zusammenwirken mit den anderen Unternehmern ist in Zusammenarbeit mit der örtlichen Bauüberwachung abzustimmen.

0.1.23 Vermessung
Alle für die Ausführung der Leistung des AN benötigten vermessungstechnischen Angaben hat der AN selbst zu erbringen.
Evtl. Unstimmigkeiten sind dem AG und den planenden Ingenieuren sofort zur Kenntnis zu geben, damit umgehend eine für alle Beteiligten verbindliche Klarstellung herbeigeführt werden kann. Dies ist in den Einheitspreis einzukalkulieren und wird nicht separat vergütet.

0.2 Angaben zur Ausführung

0.2.1 Arbeitsabschnitte, Arbeitsunterbrechungen
Die in den beiliegenden Unterlagen verzeichneten Zwischen- und Endtermine sind mit den angegebenen Ausführungszeiten bindend einzuhalten.

0.2.2 Gerüste, Hebezeuge, Aufzüge, Lagerräume u.ä.
Leistungen zur Baustelleneinrichtung, die nicht im Titel Baustelleneinrichtung beschrieben sind, sind in die Einheitspreise einzukalkulieren. Dies betrifft unter anderem notwendige Hebezeuge, Hubgeräte und

Projekt: 2025-13 Erweiterung Speisesaal / Aula
LV: Los 11 Gussasphaltestrich
Ausschreibung: Lang-LV

Datum: 25.06.2026
Seite: - 5 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Lagerplätze. Größe, Anzahl der Hebezeuge und Aufstellorte sind auf die gewählte Technologie abzustimmen.

Evtl. notwendige Einsätze von Autodrehkränen und anderen Hebezeugen sind einzurechnen, ebenso wie die Leistungen zum Auf- und Abbau der Kräne und dem Herrichten der Standplätze sowie Lagerplätze, sofern die vorhandenen befestigten Flächen nicht ausreichen.

Der AN hat die nach Arbeitsstättenverordnung und Arbeitsstättenrichtlinie geforderten Maßnahmen für seine Beschäftigten selbst zu erbringen (z.B. Aufenthaltscontainer).

Notwendige Arbeitsplatzbeleuchtung ist durch den AN zu stellen, die Kosten sind bei der Kalkulation zu berücksichtigen.

0.3 Allgemeine Hinweise

0.3.1 Kalkulationshinweise

Für die in diesem Leistungsverzeichnis aufgeführten Arbeiten sind alle Transportkosten, Kipp- und Deponiegebühren sowie alle Aufwendungen, die für den Transport und den Einbau (z.B. Hebezeuge, Abstützungen, Unterkeilungen, Montagehilfsmittel usw.) benötigt werden, einzukalkulieren, soweit im LV-Text nichts anderes beschrieben ist.
Zwischenlagerkosten werden nicht gesondert vergütet.

0.3.2 Zusammenarbeit

Der AN hat für die Dauer des Vertrages einen fachlich befähigten Projektleiter zu bestellen, der berechtigt ist, selbstständig und jederzeit Entscheidungen für den AN zu treffen. Der Projektleiter ist dem AG und der örtlichen Bauüberwachung bei Vertragsabschluss schriftlich zu benennen.

Der AG kann, sofern ein dem Bauvorhaben förderliches Zusammenarbeiten mit dem Projektleiter oder sonstigen Mitarbeitern des ANs nicht möglich ist, deren Ablösung verlangen. Der AN hat diesem Verlangen unverzüglich zu entsprechen. Jeder Wechsel in der Person des Projektleiters ist dem AG und der örtlichen Bauüberwachung unverzüglich schriftlich anzuzeigen.

Die Sicherung und Bewachung aller Leistungen und Materialien des vom AN zu erstellenden Werkes obliegt dem AN.

Der AN ist für die Verwahrung und Unterbringung seiner Werkzeuge, Materialien, Geräte, Bau- und Hilfsstoffe selbst verantwortlich. Schadensersatzansprüche gegen den AG sind ausgeschlossen.

Projekt: 2025-13 Erweiterung Speisesaal / Aula
LV: Los 11 Gussasphaltestrich
Ausschreibung: Lang-LV

Datum: 25.06.2026
Seite: - 6 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

0.3.3. Aufmaße

Aufmaße sind leserlich und eindeutig sowie positionsbezogen (Angabe LV-Pos.) zu erstellen. Sind Positionen unklar oder nicht leserlich, können diese in der Rechnungsprüfung nicht berücksichtigt werden. Folgende Genauigkeitsregeln sind zu beachten:

Abrechnung nach m3 - max. 3 Nachkommastellen
Abrechnung nach m2 bzw. lfdm. max. 2 Nachkommastellen

Auf den Aufmaßblättern sind das Bauvorhaben und die ausführende Firma anzugeben.

Aufmaßblätter sind fortlaufend zu nummerieren. Bei kumulierten Aufmaßen ist der Leistungszuwachs deutlich zu kennzeichnen.

Den Aufmaßblättern sind ausreichend Aufmaßzeichnungen beizufügen, die Zuordnung zu den Orten muss eindeutig und nachvollziehbar sein. Alle Aufmaßblätter sind vom Aufsteller zu unterschreiben. Rechnungen sind generell die Originalaufmaßblätter beizulegen.

0.3.4 DIN-/EN-Normen

Die für das jeweilige Gewerk bestehenden DIN-/EN-Bestimmungen und Richtlinien sind anzuwenden.

Für die angebotenen Bauprodukte ist eine CE - Konformitätserklärung in Form einer Leistungserklärung des Herstellers vorzulegen, soweit die Produkte von einer harmonisierten Europäische Produktnorm erfasst sind. Die Unterlagen sind innerhalb von 14 Arbeitstagen nach der Auftragserteilung der Bauleitung zur Prüfung vorzulegen.

Qualitätsangaben und Güteanforderungen sind Mindestangaben. Sie gelten als Vertragsbestandteil und dürfen bei der Ausführung ohne Genehmigung des AG nicht gemindert werden. Änderungen während der Bauzeit gehen zu Lasten des AN.

0.3.5 Sonstige Leistungen

Ein Exemplar der Planunterlagen und das Leistungsverzeichnis sind auf der Baustelle aufzubewahren.

Der Auftragnehmer hat ein Bautagebuch nach Vorgabe der Bauüberwachung zu führen, dieses ist der Bauüberwachung wöchentlich auszuhändigen.

Projekt: 2025-13 Erweiterung Speisesaal / Aula
LV: Los 11 Gussasphaltestrich
Ausschreibung: Lang-LV

Datum: 25.06.2026
Seite: - 7 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Bestandsunterlagen zum Nachweis
Zum Nachweis der eingebauten Materialien hat der AN nach Ausführung eine Mappe in Papierform sowie alle enthaltenen Dokumente als separate pdf-Dateien in folgender Sortierung zu übergeben:

- Deckblatt mit folgenden Angaben:
Bauvorhaben, Gewerk, Leistungsinhalt, Bauzeit, ausführendes Unternehmen mit Ansprechpartner und Kontaktdaten
- Fachbauleitererklärung, Fachunternehmererklärung
- Verzeichnis Nachauftragnehmer
- Bautagebücher, Abnahmebescheinigungen sonstige Bescheinigungen
- Materialnachweise mit eindeutigen Produktbezeichnungen, Produktdatenblätter, Konformitätserklärungen, Übereinstimmungserklärungen (inkl. Zuordnung zu den Positionen des Leistungsverzeichnisses)
- Prüfberichte der verwendeten Baumaterialien, Angaben zur produktbezogenen Prüfung, Überwachungsprotokolle
- Wartungs- und Pflegehinweise, Zulassungen, Lieferscheine, Geräteverzeichnisse, Bedienungsanweisungen, Technische Dokumentation, Fotodokumentation des AN, Revisionszeichnungen (soweit zutreffend), Entsorgungsnachweise, sonstige erforderliche Nachweise soweit zutreffend.
- Zertifikate und Zulassungen

Bei tabellarischer Auflistung verschiedener Materialien ist die zutreffende Materialart deutlich kenntlich zu machen.

Die Erstellung der Bestandsunterlagen wird nicht gesondert vergütet und ist in die Einheitspreise einzukalkulieren.

Nachträge und Regiestunden sind rechtzeitig vor dem Erfordernis bei der Bauleitung einzureichen. Die Ausführung darf erst nach der schriftlichen Bestätigung durch den Bauherrn erfolgen, andernfalls kann die Bestätigung durch den Auftraggeber versagt werden.

25 Gruppe Estricharbeiten

25.01 Reinigen des Untergrundes

Entfernen und Entsorgen von Putz- und Betonresten sowie sonstigen baustellenüblichen Verunreinigungen, der dabei anfallende Bauschutt wird Eigentum des AN.

Reinigen des Untergrundes, besenrein, für Ausführung der Estricharbeiten.

125,00 m² _____ € _____ €

25.02 Randabstellung, Estrich, H bis 15 cm

Estrichabstellung an freien Rändern, an Einbauteilen etc. einschl. Befestigung, Höhe der Schalung bis 20 cm, einschl. entfernen und entsorgen.

2,00 m _____ € _____ €

25.03 Hitzeschutz Alu-Glas-Elemente

Hitzeschutz an bodentiefen Alu-Glas-Elementen zur Verhinderung von Schäden an Alu-Profilen und Verglasungen. Einschl. späteres Entfernen und bei Bedarf nachträgliches Ausfüllen von evtl. entstandenen Fugen.

28,00 m _____ € _____ €

25.04 Randdämmstreifen

Liefern und Verlegen von Randdämmstreifen aus Mineralwolle, Rippenpappe o.ä. gemäß technischen Vorgaben nach DIN 18560. Bei Gussasphaltestrich – Temperaturbeständigkeit / Einbau bis 250°C. Randstreifen lagegesichert vom tragenden Untergrund bis zur Oberfläche des Oberbelages einbauen.

50,00 m _____ € _____ €

25.05 Perlite-Ausgleichsschüttung, 10 mm

Schüttdämmstoff aus expandierter Perlite o.ä. zum Ausgleich von Unebenheiten oder z.B. zwischen Rohrleitungen einbauen. Gebundene Form im eingebauten Zustand.

Einbaudicke: ca. 10 mm

Untergrund: vorh. Bitumenbahnabdichtung auf Bodenplatte

125,00 m² _____ € _____ €

25.06 Zulage Schüttung Mehrdicke 5 mm

Zulage zur Vorpos. Perlite-Ausgleichsschüttung für Mehrdicke 5 mm

125,00 m² _____ € _____ €

Projekt: 2025-13 Erweiterung Speisesaal / Aula
 LV: Los 11 Gussasphaltestrich
 Ausschreibung: Lang-LV

Datum: 25.06.2026
 Seite: - 9 -

Pos.Nr.	Beschreibung	GB
25.07	Hartschaum-Dämmplatte DEO 60 mm Hartschaum-Dämmplatte DEO aus PUR/PIR liefern und fachgerecht einbauen. Wärmeleitfähigkeit: 0,024 bis 0,028 W/mK Plattendicke: 60 mm	125,00 m² _____ € _____ €
25.08	Hartschaum-Dämmplatte DEO 40 mm Hartschaum-Dämmplatte DEO aus PUR/PIR liefern und fachgerecht einbauen. Wärmeleitfähigkeit: 0,024 bis 0,028 W/mK Plattendicke: 40 mm	125,00 m² _____ € _____ €
25.09	Anarbeiten Dämmung an waagerechte Leitungsstränge, Ausfüllen mit Schüttung Beidseitiges Anarbeiten der Hartschaum-Dämmung (bis 100 mm Dicke) an waagerechte Leitungsstränge (z.B. Rohr- oder Kabeltrassen), einschl. Ausfüllen mit Schüttung (bis 80 mm Breite).	16,00 m _____ € _____ €
25.10	Anarbeiten Dämmung an senkrechte Rohrdurchführungen Allseitiges Anarbeiten der Hartschaum-Dämmung (bis 100 mm Dicke) an senkrechte Leitungsstränge (z.B. Heizkörperanschlüsse, Trinkwasseranschlüsse).	2,00 Stck _____ € _____ €
25.11	Mehrschicht-Dämmplatte DES 35 mm Mehrschicht-Dämmplatte DES aus Blähperlit-Dämmplatte + Mineralwolle-Platte (verklebt) liefern und fachgerecht einbauen. Plattendicke: 35 mm	125,00 m² _____ € _____ €
25.12	Anarbeiten Dämmung an senkrechte Rohrdurchführungen Allseitiges Anarbeiten der Mehrschicht-Dämmplatten an senkrechte Leitungsstränge (z.B. Heizkörperanschlüsse, Trinkwasseranschlüsse).	2,00 Stck _____ € _____ €

Projekt: 2025-13 Erweiterung Speisesaal / Aula
LV: Los 11 Gussasphaltestrich
Ausschreibung: Lang-LV

Datum: 25.06.2026
Seite: - 10 -

Pos.Nr.	Beschreibung	GB
25.13	Schutz senkrechter Rohrdurchführungen Allseitiges Schützen von senkrechten Leitungssträngen (z.B. Heizkörperanschlüsse, Trinkwasseranschlüsse) durch temperaturbeständige Dämmschicht von ca. 30 mm.	
	2,00 Stck	_____ € _____ €
25.14	Temperaturbeständige Abdeckung Temperaturbeständige Abdeckung aus Rohglasvlies oder Wollfilzpappe liefern und verlegen.	
	125,00 m²	_____ € _____ €
25.15	Anarbeiten Abdeckung an senkrechte Rohrdurchführungen Allseitiges Anarbeiten der temperaturbeständigen Abdeckung an senkrechte Leitungsstränge (z.B. Heizkörperanschlüsse, Trinkwasseranschlüsse).	
	2,00 Stck	_____ € _____ €
25.16	Gussasphalt-Estrich 35 mm, AS - IC 10 - S 35 Gussasphalt-Estrich DIN 18560 AS - IC 10 - S 33 in 1 Lage einbauen und die Oberfläche im noch heißen Zustand mit feinem Quarzsand abreiben. Einschließlich Lieferung und Transport sämtlicher Materialien. Einbaudicke: 35 mm (1-lagig)	
	125,00 m²	_____ € _____ €
25.17	Zulage GA-Estrich Mehrdicke 5 mm Zulage zur Vorpos. Gussasphalt-Estrich AS – IC 10 für Mehrdicke 5 mm	
	125,00 m²	_____ € _____ €
25.18	Anarbeiten GA-Estrich an senkrechte Rohrdurchführungen Allseitiges Anarbeiten des Gussasphaltestrichs an senkrechte Leitungsstränge (z.B. Heizkörperanschlüsse, Trinkwasseranschlüsse).	
	2,00 Stck	_____ € _____ €

Projekt: 2025-13 Erweiterung Speisesaal / Aula
LV: Los 11 Gussasphaltestrich
Ausschreibung: Lang-LV

Datum: 25.06.2026
Seite: - 11 -

Pos.Nr.	Beschreibung	GB
25.19	Aussparung im Gussasphalt-Estrich bis 50/50 cm Aussparung im Gussasphaltestrich anlegen. Größe: bis 50 / 50 cm	
	1,00 Stck	_____ € _____ €
25.20	Bewegungsfugen herstellen Herstellen von Bewegungsfugen einschl. Liefern und Einbauen geeigneter Profile im Estrich.	
	1,50 m	_____ € _____ €
25	Summe Gruppe Estricharbeiten	_____ €

Projekt: 2025-13 Erweiterung Speisesaal / Aula
LV: Los 11 Gussasphaltestrich
Ausschreibung: Lang-LV

Datum: 25.06.2026
Seite: - 12 -

Pos.Nr.	Beschreibung	GB
98	Gruppe Regiestunden	
98.01	Stundensatz Meister Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis über Stundenlohnzettel und Beauftragung zur Ausführung kommen: Meister	
	1,00 Std	_____ € _____ €
98.02	Stundensatz Facharbeiter Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis über Stundenlohnzettel und Beauftragung zur Ausführung kommen: Facharbeiter	
	1,00 Std	_____ € _____ €
98.03	Stundensatz Helfer Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis über Stundenlohnzettel und Beauftragung zur Ausführung kommen: Helfer	
	1,00 Std	_____ € _____ €
98	Summe Gruppe Regiestunden	_____ €

Projekt: 2025-13 Erweiterung Speisesaal / Aula
LV: Los 11 Gussasphaltestrich
Ausschreibung: Lang-LV

Datum: 25.06.2026
Seite: - 13 -

Pos.Nr.	Beschreibung	GB
---------	--------------	----

ZUSAMMENSTELLUNG

Pos.Nr.	Beschreibung	GB
---------	--------------	----

25	Estricharbeiten	_____ €
----	-----------------	---------

98	Regiestunden	_____ €
----	--------------	---------

	Los 11 Gussasphaltestrich	
	LV-Nettosumme	_____ €

	19 % Umsatzsteuer	_____ €
--	--------------------------	---------

	LV-Bruttosumme	_____ €
--	-----------------------	---------

Mit Abgabe des Angebotes werden vom Bieter alle Bestimmungen dieser Ausschreibung anerkannt. Der Bieter erklärt, dass er von allen Angebotsbestandteilen Kenntnis genommen hat und dass die geforderten Leistungen aus den ihm zur Verfügung gestellten Unterlagen sowie aufgrund der ihm bekannten örtlichen Bedingungen klar und ohne Widerspruch erkennbar sind. Er garantiert mit seiner Unterschrift die Einhaltung der Termine.

_____ Ort / Datum	_____ Stempel und rechtsgültige Unterschrift
----------------------	---