

## Leistungsverzeichnis

---

**VERGABENUMMER: 18A40382**

.....  
.....  
.....  
(Name und Anschrift des Bieters)

### **Bauvorhaben**

Liegenschaft: Staatsoper Dresden  
Am Zwingerteich 2a  
01067 Dresden

Maßnahmenummer: 0412801E1802

Baumaßnahme: DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwa..

Leistungsverzeichnis für: Los 04 Gerüstbauarbeiten

**Bitte füllen Sie Ihr Angebot mit schwarzfarbenem Schreibmittel aus,  
damit Ihre Eintragungen auf Kopien besser lesbar sind.**

**Leistungsverzeichnis**

**Projekt:** 0412801E1802 **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382 **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

---

<b>OZ</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Menge ME</b>	<b>Einheitspreis in EUR</b>	<b>Gesamtbetrag in EUR</b>
-----------	------------------------------	-----------------	---------------------------------	--------------------------------

---

**1. Gerüstarbeiten**

**1.1. Gerüstarbeiten**

**ALLGEMEINE VORBEMERKUNGEN**

**1.0 Allgemeines**

Der Bieter hat vor der Erarbeitung des Angebotes die Baustelle in Augenschein zu nehmen und die von ihm festgestellten örtlichen Bedingungen im Angebot zu berücksichtigen sowie eventuelle Bedenken gesondert schriftlich dem AG zur Kenntnis zu geben. Insbesondere sei hier auf die Problematik der Transportwege, Stellplatz der Container verwiesen. Die vom Bieter hier gewählte Technologie ist bei der Preisbildung ausreichend zu berücksichtigen. Spätere Einreden wegen Nichtwissens werden grundsätzlich ausgeschlossen. Im Zuge der Arbeiten sind Aussagen und örtliche Untersuchungen insbesondere des Statikers ggf. auch der Gesundheitsbehörde notwendig. Erfahrungsgemäß kann es hier zu Verzögerungen in der Terminabfolge kommen. Insofern sind Arbeitsunterbrechungen wegen fehlender Vorleistungen und Anweisungen nicht auszuschließen und sind in die EP mit einzukalkulieren.

**1.1 Lage der Baustelle/ Zufahrt**

Die Baustelle befindet sich auf dem Gelände der Theaterwerkstätten des Sächsischen Staatstheater Dresden im historischen Stadtzentrum von Dresden in unmittelbarer Nachbarschaft des Zwingers und der Semperoper. Die Zufahrt erfolgt von der Straße "Am Zwingerteich" aus Richtung Devrientstraße, da sie eine Einbahnstraße ist. Die Ausfahrt kann in beiden Richtungen erfolgen. Die Einfahrt auf das Werkstattgelände ist durch eine Zufahrtskontrolle (Schranke mit Kartenleser) reguliert. An die beteiligten Firmen werden nach Anmeldung Karten für die Zufahrt ausgegeben. Zufahrtsbreite: bis 4 m Fahrzeuggrößen: Sattelfahrzeuge bis 40 t Das Grundstück ist eben. Auf dem Grundstück ist Parken nur in eingeschränktem Maße möglich, zugewiesene Stellplätze werden nicht zur Verfügung gestellt. Das Übernachten in Baucontainern ist nicht gestattet. Das Gelände wird von einem Wachsenschutz bestreift.

**1.2 Feuerwehrezufahrt**

Die Zufahrt zum Werkstattgelände als auch alle Straßen auf dem Gelände der Theaterwerkstätten dienen als

**Leistungsverzeichnis**

**Projekt:** 0412801E1802 **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382 **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

<b>OZ</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Menge ME</b>	<b>Einheitspreis in EUR</b>	<b>Gesamtbetrag in EUR</b>
	<p>Zufahrt für die Feuerwehr und müssen ständig frei gehalten werden.</p> <p>1.3 Art und Lage der baulichen Anlagen Das Gebäude der Alten Spedition befindet sich in unmittelbarer Nähe der Grundstückszufahrt. Der Abstand zur Grundstücksgrenze beträgt nur ca. 1m. Der Zugang zur Baustelle ist deshalb in bestimmten Fällen nur über das Nachbargrundstück möglich. Die formale Regelung der Zugänglichkeit erfolgt durch den Bauherrn. Ungeachtet dessen, wird beim Betreten des Nachbargrundstücks äußerste Sorgfalt erwartet. Bei dem Gebäude der Alten Spedition handelt es sich um ein ehemaliges Stallgebäude, das 1914 errichtet wurde und als einziges, einer ehemals größeren Anlage teilweise noch erhalten ist. Nach den Kriegsschäden wurde es notdürftig repariert und bis in die 90er Jahre genutzt. Es gehört neben der Ausspanne und dem Weinligbau zu den denkmalgeschützten Bauten des Werkstattgeländes.</p> <p>1.4 Verkehrsverhältnisse auf der Baustelle Die Zufahrt ist durch eine Schranke geregelt, s.o. Pkt. 1.1. Der Hof der Theaterwerkstätten dient der Anlieferung von Kulissen und Material zu den Werkstätten und Montagehallen. Im Mittelbereich befinden sich Stellplätze für Dienstfahrzeuge und PKW der Mitarbeiter. Die Arbeiten finden bei laufendem Werkstattbetrieb statt. Es wird darauf hingewiesen, dass bei der Zufahrt auf das Gelände in der Straße "Am Zwingerteich" mit erhöhtem Personenverkehr zu rechnen ist, da diese Straße für das Halten von Touristenbussen dient.</p> <p>1.5 Abfallentsorgung Die bei den Arbeiten anfallenden Abfälle (Bauschutt, Verpackungsmaterial, Materialreste, insbesondere Farben und leicht entzündbare Stoffe) sind in geeigneten und zugelassenen Schuttbehältern des Auftragnehmers zu sammeln und auf dessen Kosten sofort und arbeitstäglich zu beseitigen. Der Absetzort der Schuttbehälter (Absetzmulde max. 5 m<sup>3</sup>) ist mit der örtlichen Bauleitung abzustimmen. Die Einhaltung dieser Festlegung wird arbeitstäglich kontrolliert. Die einschlägigen Vorschriften über die Entsorgung von Sonderabfall sind zu beachten.</p> <p>1.6 Anschlüsse Wasser/ Energie Bauwasser- und Baustromanschlüsse (32A/ 16A) werden vom Auftraggeber zentral zur Verfügung gestellt. Sämtliche Räume des Gebäudes sind spannungsfrei.</p>			

**Leistungsverzeichnis**

**Projekt:** 0412801E1802 **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382 **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

<b>OZ</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Menge ME</b>	<b>Einheitspreis in EUR</b>	<b>Gesamtbetrag in EUR</b>
	<p>Das Heranführen an den Arbeitsort ist Sache des AN und ist mit dem EP abgegolten.</p> <p>1.7 Gerüst/ Baustelleneinrichtung/ Sondernutzungen Die Gerüststellung (Fassade und Innenraum) wird im Gewerk Gerüstbau realisiert. Die Gerüste werden in mehreren Realisierungsabschnitten erstellt. (Fassadengerüste, Schutzdach, Raumgerüst innen, Treppenraumgerüst innen) und wieder rückgebaut.</p> <p>Eigenmächtige Anpassungen und Veränderungen an den Gerüsten bzw. der Schutzmaßnahmen sind untersagt! Umbauten an den Gerüsten werden nur durch die Gerüstbaufirma in Abstimmung mit der örtlichen BL / AG durchgeführt. Die Nutzung durch den AN schließt die vollständige Reinigung nach Abschluss der Arbeiten ein! Die Leistungen im Gewerk Baustelleneinrichtung betreffen ausschließlich nur die zur Ausführung der im Leistungsverzeichnis aufgeführten Arbeiten notwendigen BE-Bestandteile. Der Gesamtbaustelleneinrichtungsplan wird dem AN durch den AG/BÜ rechtzeitig vor Baubeginn übergeben. Es wird eine abgegrenzte Baustellenfläche eingerichtet, die im begrenzten Umfang für die Lagerung von nichtbrennbaren Material genutzt werden kann. Die Aufstellung abschließbarer Materialcontainer ist Sache des AN. WC Boxen werden durch den AG bereitgestellt. Ein Aufenthaltscontainer ist nicht vorhanden. Alle AN haben ihre parallel stattfindenden BE-Arbeiten mit den Leistungen für die Gesamtmaßnahme abzustimmen. Die Aufwendungen hierfür werden nicht extra vergütet!</p> <p>1.8 Notruftelefon Ein Telefonanschluss (Festnetz) steht auf der Baustelle nicht zur Verfügung! Die Auftragnehmer jedes AN sind verpflichtet, vor Ort ein Mobiltelefon für Notrufe jederzeit zur Verfügung zu halten!</p> <p>1.9 Tägliche Arbeitszeit/ Arbeits-, Staub- und Lärmschutz Die Baustelle befindet sich im Kerngebiet. Es ist Rücksicht auf die angrenzende gewerbliche Nutzung, insbesondere im benachbarten Bürogebäude, zu nehmen. Die tägliche Arbeitszeit, der Arbeits-, Staub- und Lärmschutz regeln sich nach den aktuell gültigen gesetzlichen Vorschriften der Landeshauptstadt Dresden (Polizeiverordnung) und dem Bundesimmissionsschutzgesetz.</p>			

**Leistungsverzeichnis**

**Projekt:** 0412801E1802 **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382 **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>Lärm, Staubentwicklung und Erschütterungen sind grundsätzlich zu minimieren. Erforderliche Maßnahmen sind durch den AN vorzusehen und in die EP einzukalkulieren.</p> <p>Es sind die geltenden gesetzlichen Vorschriften des Arbeitsschutzes zu beachten.</p> <p>Durch den Auftraggeber wird ein SiGe- Koordinator eingesetzt.</p> <p>Die Regelarbeitszeit auf der Baustelle ist auf Montag bis Freitag von 06:00 Uhr bis 18:00 Uhr festgelegt. Abweichende Arbeitszeiten sind beim Auftraggeber anzumelden.</p> <p>1.10 Baubesprechungen Es finden regelmäßig 1-mal pro Woche Bauberatungen statt. Die Teilnahme aller beteiligten Auftragnehmer bzw. eines bevollmächtigten ist Pflicht!</p> <p>1.11 Werbung Werbematerialien der Firmen aller Art sind auf der Baustelle nicht zugelassen (werbefreie Baustelle). Der Auftragnehmer kann auf dem Bauschild in Form einer Firmenleiste erkenntlich dargestellt werden. Diese Leistung veranlasst der AG zu Lasten des AN.</p> <p>1.12 Leitungsbestand Im Bau- und BE-Bereich befinden sich folgende Leitungstrassen: - FW Kanal (Haupenkanal (1800x1000, 2xDN500) - Entwässerungskanäle - Trinkwasserleitungen - Telekom und Fernmeldetrassen - Elt-Trassen</p> <p>Es wird ein Leitungsbestandsplan übergeben. Der übergebene Leitungsbestand enthält alle durch die Rechtsträger bzw. dem Grundstückseigentümer übergebenen Leitungsangaben. Trotzdem ist mit unbekanntem Leitungsbestand zu rechnen!</p> <p>Der Leitungsbestand ist während der Arbeiten zu sichern. Eine Gefährdung der Fernwärmehauptversorgungstrasse ist grundsätzlich auszuschließen. Alle Arbeiten, die die Fernwärmetrasse tangieren (z.B. Baustelleneinrichtungen, Baustraßen etc.) sind mit der DREWAG abzustimmen und genehmigen zu lassen. Das Überbauen, Überkragen (einschließlich Kräne, Baustelleneinrichtung und Material- und Erdstoffablagerung, Container aller Art) der Fernwärmetrasse ist nicht gestattet bzw. bedarf einer gesonderten schriftlichen Vereinbarung zwischen dem</p>			

**Leistungsverzeichnis**

**Projekt:** 0412801E1802 **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382 **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>Bauherren und der DREWAG.</p> <p>Vorleistungen und Baufreiheit Das Abstecken der Hauptachsen sowie das Schaffen der notwendigen Lage- und Höhenbezugspunkte ist Sache des Auftragnehmers in Abstimmung mit der örtlichen Bauleitung.</p> <p>1.13 Boden- und Untergrundverhältnisse Für das Planungsgebiet wurde ein Baugrundgutachten erstellt. Es liegt den relevanten Ausschreibungen zu Grunde und wird im Bedarf an den AN übergeben.</p> <p>1.14 Parallel laufende Arbeiten Es ist mit einer Vielzahl von parallel stattfindenden Arbeiten der einzelnen Gewerke (Hochbau, Ausbau, Ausrüstung, Tiefbau, Kanal- und Leitungsverlegungen) zu rechnen. Sämtliche Einschränkungen und Erschwernisse, die aus den gleichzeitigen Baumaßnahmen resultieren, sind in das Angebot einzukalkulieren. Die Arbeiten sind zu koordinieren. Aufwendungen sind in die Einheitspreise einzurechnen.</p> <p>2. Besondere Hinweise 2.1 Für die sach- und fachgemäße Ausführung der in den Ausschreibungsunterlagen geforderten Bauleistungen gelten, soweit nicht anders angegeben, die einschlägigen technischen Vorschriften, anerkannten Fachregeln der Technik und die VOB in der jeweils neuesten, gültigen Fassung Der sachliche Geltungsbereich betrifft alle Bauleistungen mit Ausnahme der Gewerke Gerüstbauarbeiten, Wasserhaltungsarbeiten, Schalungsarbeiten, Verbau- und Rammarbeiten-, die in der Regel nicht körperlich in das Bauvorhaben eingehen, aber zu seiner Herstellung erforderlich sind.</p> <p>Darüber hinaus sind zu beachten:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Technische Baubestimmungen und Sicherheitsregeln für die Einrichtung und den Betrieb auf Baustellen (BaustelleneinrVV HA)</li><li>- Richtlinien des Bundesministeriums für Verkehr für die Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen (RSA).</li></ul> <p>Soweit in der Leistungsbeschreibung auf Technische Spezifikationen, z. B. nationale Normen, mit denen Europäische Normen umgesetzt werden, europäische technische Zulassungen, gemeinsame technische Spezifikationen, internationale Normen, Bezug genommen wird, werden auch ohne den ausdrücklichen Zusatz: "oder gleichwertig", immer gleichwertige Technische Spezifikationen in Bezug genommen.</p>			

**Leistungsverzeichnis**

**Projekt:** 0412801E1802 **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382 **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

<b>OZ</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Menge ME</b>	<b>Einheitspreis in EUR</b>	<b>Gesamtbetrag in EUR</b>
	<p>2.2 Sämtliche Arbeiten sind entsprechend den gültigen Vorschriften des Umwelt-, Gesundheits-, Arbeits- und Brandschutzes auszuführen!</p> <p>2.3 Die Vertragsbedingungen sind eventuellen Nachauftragnehmern unbedingt zur Kenntnis zu geben, da diese sowohl für den AN als auch alle NU gelten.</p> <p>2.4 Es wird von einer Standzeit der BE für den Gerüstbau für Rohbau-, Zimmerer- und Dacharbeiten sowie Innenausbau von insgesamt ca. 13 Monaten ausgegangen.</p> <p>3. Terminplan Von der Bauleitung wird ein Terminplan erstellt, der die wesentlichen Baufristen vorgibt, die unbedingt einzuhalten sind. Je nach Baufortschritt können von der Bauleitung auch Abweichungen bzw. Konkretisierungen von Einzelfristen festgelegt werden.</p> <p>4 Bauschild / Baustrom / Bauwasser Das Anbringen eigener Bauschilder ist nicht gestattet. Der Auftragnehmer erhält die Möglichkeit, auf der bauseits aufzustellenden Bautafel eine Leiste mit seinen Firmendaten anbringen zu lassen. Die anteiligen Kosten werden pauschal pro Firmenschild bei der Schlussrechnung abgezogen Baustrom- und Bauwasseranschlüsse werden bauseits gestellt.</p> <p>5. Geltungsbereich und Ausführungsgrundlage Genehmigungen für die Sondernutzung öffentlicher Flächen beim Auf- und Abbau der Gerüste sind vom AN einzuholen, Gebühren für deren Nutzungen, Straßensperrungen u. Versicherungsumlage sind Sache des AN- Gerüst und in die EP einzukalkulieren. Genehmigungen für die Sondernutzung öffentlicher Flächen beim Auf- und Abbau der Gerüste sind vom AN einzuholen, Gebühren für deren Nutzungen, Straßensperrungen u. Versicherungsumlage sind Sache des AN- Gerüst und in die EP einzukalkulieren.</p> <p>Der Auftragnehmer hat sich vor Arbeitsausführung über die genaue Lage von Hindernissen, wie Leitungen, Kabel, Kanäle, Vermarkungen u. dgl. zu informieren. Notwendige Umlegungen sind rechtzeitig vom Auftragnehmer zu beantragen. Baustellen- und endgültige Anschlüsse müssen grundsätzlich zugänglich bleiben und geschützt werden. Im Zweifel ist vom Auftragnehmer an den Auftraggeber ein Hinweis zu geben, erforderlichenfalls ist eine Festlegung zu treffen.</p>			

**Leistungsverzeichnis**

**Projekt:** 0412801E1802 **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382 **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

<b>OZ</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Menge ME</b>	<b>Einheitspreis in EUR</b>	<b>Gesamtbetrag in EUR</b>
-----------	------------------------------	-----------------	---------------------------------	--------------------------------

Vor Beginn der Arbeiten hat sich der Auftragnehmer über den Verlauf von Leitungen, Kabeln usw. (unter- und überirdisch) zu informieren. Notwendige Umlegungen sind rechtzeitig vom Auftragnehmer zu beantragen. Baustellen- und endgültige Anschlüsse müssen grundsätzlich zugänglich bleiben und geschützt werden. Im Zweifel ist vom Auftragnehmer an den Auftraggeber ein Hinweis zu geben, erforderlichenfalls ist eine Festlegung zu treffen.

Der Auftragnehmer hat sich vor Arbeitsausführung über die genaue Lage von Hindernissen, wie Leitungen, Kabel, Kanäle, Vermarkungen u. dgl. zu informieren. Notwendige Umlegungen sind rechtzeitig vom Auftragnehmer zu beantragen. Baustellen- und endgültige Anschlüsse müssen grundsätzlich zugänglich bleiben und geschützt werden. Im Zweifel ist vom Auftragnehmer an den Auftraggeber ein Hinweis zu geben, erforderlichenfalls ist eine Festlegung zu treffen.

Vor Beginn der Arbeiten hat sich der Auftragnehmer über den Verlauf von Leitungen, Kabeln usw. (unter- und überirdisch) zu informieren. Notwendige Umlegungen sind rechtzeitig vom Auftragnehmer zu beantragen. Baustellen- und endgültige Anschlüsse müssen grundsätzlich zugänglich bleiben und geschützt werden. Im Zweifel ist vom Auftragnehmer an den Auftraggeber ein Hinweis zu geben, erforderlichenfalls ist eine Festlegung zu treffen.

**6. Anlagen**

-Lageplan mit Kennzeichnung der BE-Flächen  
-Grundrisse, Querschnitt, Ansichten als Verkleinerungen zur Übersicht

**7. Abstimmungen vor Gerüstmontagen Angaben zur Technologie**

Vor Montage der Fassadenrüstung sind mit der Bauleitung Abstimmungen zu treffen.

Hinsichtlich der während der Gerüststandzeit parallel laufenden Medieneinbindungen sind an den vorgesehenen Stellen Gerüstüberbrückungen vorzusehen.

Bauwerksöffnungen wie Türen und Tore sind durch den Einbau von Überbrückungen ständig offen zu halten.

Die Gerüste werden in mehreren Realisierungsabschnitten erstellt! (Fassadengerüste, Schutzdach, Raumgerüst innen, Treppenraumgerüst innen) und wieder rückgebaut. Die notwendigen Anfahrten sind dafür in die EP

# Staatsbetrieb Sächsisches Immobilien- und Baumanagement

Niederlassung Dresden I

E-mail: [bieteranfragen.d1@sib.smf.sachsen.de](mailto:bieteranfragen.d1@sib.smf.sachsen.de)

01099 Dresden, Königsbrücker Str. 80, Tel. 0351 / 8093-0 Fax -104

## Leistungsverzeichnis

Projekt: 0412801E1802 DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung  
LV: 18A40382 Los 04 Gerüstbauarbeiten

---

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

---

einzurechnen. Weitere gesonderte Anfahrten auf  
Anforderung der Bauleitung werden gemäß  
Leistungsposition abgerechnet.

**Leistungsverzeichnis**

**Projekt: 0412801E1802 DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV: 18A40382 Los 04 Gerüstbauarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>1.2.</b>	<b>Fassadengerüst</b>				
<b>1.2.10.</b>	Herrichten der Gerüstauffstellflächen, hier auf tragfähigen Flächen (Schotterflächen verdichtet durch Gewerk BE) Abstellen der Gerüstrahmen auf geeigneten Ausgleichshölzern bzw. Platten zur Lastverteilung	45,00	m2	.....	.....
<b>1.2.20.</b>	Arbeitsgerüst, DIN EN 12811-1, als längenorientiertes Standgerüst, Fassadengerüst, Lastklasse 3 (2 kN/ m <sup>2</sup> ), Breitenklasse W 06, alle Gerüstlagen genutzt, einschließlich der Leitergänge, Abstand der inneren Belagkante zum Bauwerk max. 0,3 m, Aufstellgrund: Schotterflächen bzw. Betonpflasterbelag, Verankerungsgrund: Ziegelmauerwerk Verankerung nach Wahl des AN, Grundstandzeit 4 Wochen, Ausführung gemäß Zeichnung und Einzelbeschreibung, Einrüstung bis zur Traufe, Arbeitshöhe bis max. 12 m, für Abbrucharbeiten Dach, Putz-, Maler- und Natursteinarbeiten, Einrüstung aller Fassaden, Aufstellen und nach Abschluss der Bauarbeiten abbauen und abtransportieren	850,00	m2	.....	.....
<b>1.2.30.</b>	Fassadengerüst als Standgerüst. Verlängerung der Gebrauchsüberlassung über die 4-wöchige Grundeinsatzzeit hinaus. Überlassungszeit : 48 Wochen	40.800,000	m2Wo	.....	.....
<b>1.2.40.</b>	für die Aufnahme des Schutzdaches ist der obere Gerüstabschnitt entlang der Traufseiten (ca. 60m) im System des Fassadengerüsts vorzubereiten, zu erhöhen und zu verstärken gem. gesonderter Gerüststatik Grundeinsatzzeit 4 Wochen aufbauen und abbauen	180,00	m2	.....	.....

**Leistungsverzeichnis**

**Projekt:** 0412801E1802 **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382 **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

<b>OZ</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Menge ME</b>	<b>Einheitspreis in EUR</b>	<b>Gesamtbetrag in EUR</b>
1.2.50.	Aufstockung des Fassadengerüstes Verlängerung der Gebrauchsüberlassung über die 4-wöchige Grundeinsatzzeit hinaus. für die Dauer der Standzeit des Schutzdaches Überlassungszeit 26 Wochen	4.680,000 m2Wo.....	.....	.....
1.2.60.	Gerüstturm mit Leiterngang um eine Fluchttreppenanlage als nachträgliche separate Einrüstung im direkten zeitlichen Anschluss nach Rückbau der eigentlichen Fassadengerüste, Gerüstteile der Fassadenrüstung können übernommen werden Aufstellung als U-förmiges Gerüst um Stahlterasse, selbst aussteifend, ohne Verankerungsgrund  Arbeitsgerüst, DIN EN 12811-1, als längenorientiertes Standgerüst, Fassadengerüst, Lastklasse 3 (2 kN/ m <sup>2</sup> ), Breitenklasse W 06, alle Gerüstlagen genutzt, einschließlich der Leiterngänge, Abstand der inneren Belagkante zum Bauwerk max. 0,3 m, Aufstellgrund: Schotterflächen bzw. Betonpflasterbelag, Grundstandzeit 4 Wochen,  Ausführung gemäß Zeichnung und Einzelbeschreibung, Einrüstung bis zur OK Fußboden Dachgeschoss, Arbeitshöhe bis max. 12 m, für Gewerk Stahlbau Fluchttreppe,  Aufstellen und nach Abschluss der Bauarbeiten abbauen und abtransportieren	250,00 m2 .....	.....	.....
1.2.70.	Fassadengerüst der Vorposition als Standgerüst. Verlängerung der Gebrauchsüberlassung über die 4-wöchige Grundeinsatzzeit hinaus. Überlassungszeit : 4 Wochen	1.000,000 m2Wo.....	.....	.....

# Staatsbetrieb Sächsisches Immobilien- und Baumanagement

Niederlassung Dresden I

E-mail: bieteranfragen.d1@sib.smf.sachsen.de

01099 Dresden, Königsbrücker Str. 80, Tel. 0351 / 8093-0 Fax -104

## Leistungsverzeichnis

Projekt: 0412801E1802 DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung  
LV: 18A40382 Los 04 Gerüstbauarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.2.80.	Zulage zu vorher beschriebenen Gerüst für den Ausbau der Giebelseiten, abgetrept entsprechend der Giebelneigung, Giebelbreite ca. 20 m, Firsthöhe über letzter Gerüstlage ca. 7 m, freistehend für Giebelausbau, Arbeitshöhe bis 17 m über Gelände, Ausführung an einer Giebelseite  Grundeinsatzzeit: 4 Wochen	75,00	m2	.....	.....
1.2.90.	Gebrauchsüberlassung über die Grundstandzeit von 4 Wochen hinaus für vorbeschriebenes Standgerüst, Dauer 48 Wochen	3.600,000	m2Wo	.....	.....
1.2.100.	Konsole, 30 cm Belagverbreiterung, bestehend aus Gerüstbelag und Konsolen für längenorientierte Standgerüste der Vorposition liefern, montieren und abbauen einschl. Grundeinsatzzeit 4 Wochen Konsolbreite: 30cm	400,00	m	.....	.....
1.2.110.	Vorhaltung Gerüstverbreiterung der Vorposition über die 4-wöchige Grundeinsatzzeit hinaus  Dauer: 48 Wochen	19.200,000	mWo	.....	.....
1.2.120.	Auslegergerüst, passend zum Außengerüst, z. Bsp. Traufkonsole an Dachsimen und dergleichen; im Bereich der beiden Traufseiten Gebrauchsüberlassung bis 4 Wochen (Grundeinsatzzeit) Gerüstgruppe : 3 (2,0 kN/m2) Auskrantung : ca. 0,35 m.	10,00	m	.....	.....
1.2.130.	Auslegergerüst wie Vorposition, Nutzungsüberlassung über die 4-wöchige Grundeinsatzzeit hinaus. Dauer: 48 Wochen	480,000	mWo	.....	.....

**Leistungsverzeichnis**

**Projekt:** 0412801E1802 **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382 **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.2.140.	Auslegergerüst, passend zum Außengerüst, z. Bsp. Traufkonsole an Dachsimen und dergleichen; Gebrauchsüberlassung bis 4 Wochen (Grundeinsatzzeit) Gerüstgruppe : 3 (2,0 kN/m <sup>2</sup> ) Auskragung : ca. 0,70 m.	10,00 m	.....	.....
1.2.150.	Auslegergerüst wie Vorposition, Gebrauchsüberlassung über die 4-wöchige Grundeinsatzzeit hinaus. Dauer: 48 Wochen	480,000 mWo	.....	.....
1.2.160.	Ausbau des Standgerüstes zum Dachfanggerüst DIN 4420-1, einschließlich Konsolverbreiterung 0,6 m, Gesamtbelagbreite 1,2 m, Schutzwand aus Netzen, Höhe über Gelände: max.9 m, Grundstandzeit 4 Wochen, aufstellen nach Abschluss der Arbeiten abbauen und abtransportieren	60,00 m	.....	.....
1.2.170.	Gebrauchsüberlassung über die Grundstandzeit von 4 Wochen hinaus für vorbeschriebenes Dachfanggerüst, Dauer 48 Wochen	2.880,000 mWo	.....	.....
1.2.180.	Gerüstträger für Gerüste der Vorpositionen im Bereich von Eingängen und Durchfahrten Einbau von Gitterträgern passend zum System des vorbeschriebenem Fassadengerüstes mit entsprechender Lastklasse. LK 3, W06  Gebrauchsüberlassung bis 4 Wochen Grundeinsatzzeit.  Öffnungsbreiten : 2 x 2,00m 1 x 3,00m Belagbreite : 0,7m Überbrückungshöhe : 3m	20,00 m	.....	.....

**Leistungsverzeichnis**

**Projekt:** 0412801E1802 **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382 **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.2.190.	Verlängerung der Gebrauchsüberlassung für Gerüstträger über die 4-wöchige Grundeinsatzzeit hinaus. Überlassungszeit : 48 Wochen	960,000	mWo	.....	.....
1.2.200.	im Bereich oberhalb der Durchgänge sind als Schutz vor herabfallenden Gegenständen Holzwerkstoffplatten mit Schutzbelag Folie am Gerüst sicher zu befestigen Breite: 3m Tiefe: 0,90m für Gesamtgerüststandzeit: ca. 52 Wochen inkl. nachfolgende Entsorgung	3,0	St	.....	.....
1.2.210.	Absturzsicherung im System für Fassadengerüst der Vorposition LK 3, W06 an freien Gerüstenden Grundeinsatzzeit: 4 Wochen	12,0	St	.....	.....
1.2.220.	Absturzsicherung der Vorposition, Gebrauchsüberlassung über die 4-wöchige Grundeinsatzzeit hinaus. Standzeit: 48 Wochen	576,000	StWo	.....	.....
1.2.230.	Innengeländer 2-teilig, passend zum Systemgerüst der Vorpositionen an-und abbauen, Einsatz an Wandöffnungen und Rücksprüngen einschl. 4 Wochen Grundstandzeit	50,00	m	.....	.....
1.2.240.	Innengeländer wie Vorposition, über die Grundeinsatzzeit hinaus vorhalten.  Überlassungszeit: 48 Wochen	2.400,000	mWo	.....	.....

**Leistungsverzeichnis**

**Projekt:** 0412801E1802 **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382 **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

<b>OZ</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Menge</b>	<b>ME</b>	<b>Einheitspreis in EUR</b>	<b>Gesamtbetrag in EUR</b>
1.2.250.	Vollflächige Gerüstbekleidung gemäß DIN 4420-1 mit Schutznetz. Gebrauchsüberlassung bis 4 Wochen (Grundeinsatzzeit).	700,00	m2	.....	.....
1.2.260.	Vollflächige Gerüstbekleidung gemäß DIN 4420-1 mit Schutznetz. Verlängerung der Gebrauchsüberlassung über die 4-wöchige Grundeinsatzzeit hinaus. Gebrauchsüberlassung : 48 Wochen	33.600,000	m2Wo	.....	.....
1.2.270.	Einbringöffnung in Gerüstplänen herstellen für Materialtransporte in Abstimmung mit der bauleitung: Öffnung: ca. 3x2m, in Größe jeweils eines Gerüstfeldes	4,0	St	.....	.....
1.2.280.	vollflächige Verkleidung von Gerüsten mit armierter Baufolie als Passanten- und Arbeitsschutz; inkl. Vorhaltung und ständiger Wartung während der Einsatzzeit. Auch für horizontale Abdeckung der Gerüstebenen über den Eingängen. Grundvorhaltdauer: 4 Wochen	150,00	m2	.....	.....
1.2.290.	Gerüstplänen vorhalten und ständig warten über die 4-wöchige Grundeinsatzzeit hinaus. Überlassungszeit: 48 Wochen	7.200,000	m2Wo	.....	.....
1.2.300.	Einbringöffnung in Gerüstplänen herstellen für Materialtransporte in Abstimmung mit der bauleitung: Öffnung: ca. 3x2m, in Größe jeweils eines Gerüstfeldes	4,0	St	.....	.....
1.2.310.	zusätzliche Verstrebungen und Verankerung für die Herstellung von Verankerungspunkten für zugelassene Schwenkarmaufzüge anderer Gewerke	3,0	St	.....	.....

**Leistungsverzeichnis**

**Projekt:** 0412801E1802 **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382 **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Pro Gerüstseite soll ein Montagepunkt für einen Schwenk armaufzug angegeben werden.				
1.2.320.	pro Gerüstetage ist jeweils 1 Feld vorzurichten, als Montagepunkt und Einbringöffnung, so dass die anderen Gewerke eigene Lastaufzüge vor das Gerüst stellen können, um Baumaterialien in die Etagen zu befördern. Hierzu sind die Verstrebungen, Diagonalen und Geländer abnehmbar zu gestalten. Die Stellen sind vor Gerüstmontage mit der Bauleitung abzustimmen.	1	psch	.....	.....
1.2.330.	liefern, aufbauen und abbauen einer Gerüsttreppe nach DIN EN 12811-1, einläufig, mit Zwischenpodesten in Höhe jeder Gerüstlage, mit umlaufenden Seitenschutz und zusätzlicher Verankerung als separate Gerüsttreppe am Fassadengerüst, LK 3, W06 einschl. Grundeinsatzzeit 4 Wochen  Treppenhöhe: 11m bis zur obersten Lage Treppenbreite: 1m entsprechend Vorschriften Bau-GB auf und abbauen Bauart: Stahlrohr-Rahmengerüst Treppenturm als Gerüstkonstruktion	1,0	St	.....	.....
1.2.340.	Vorhaltung des Treppenturms über die Grundstandzeit hinaus Dauer: 48 Wochen	48,000	StWo	.....	.....
1.2.350.	Erstellung einer vollständigen Gerüststatik zur Planung und Ausführung der Gerüste der Vorpositionen: - Fassadengerüst LK3 inkl. Giebelrüstung - Gerüst- Schutzdach inkl. Konsolversprünge und Dachdeckerfangschutz anfertigen und dem beauftragten Statiker zur Prüfung und Freigabe vorlegen inkl. Bemessung der Verankerungen	1	psch	.....	.....

# Staatsbetrieb Sächsisches Immobilien- und Baumanagement

Niederlassung Dresden I

E-mail: bieteranfragen.d1@sib.smf.sachsen.de

01099 Dresden, Königsbrücker Str. 80, Tel. 0351 / 8093-0 Fax -104

## Leistungsverzeichnis

Projekt: 0412801E1802 DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung  
LV: 18A40382 Los 04 Gerüstbauarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Statik erstellen sofort nach Auftragserteilung, freigegebene Statik muss zur Errichtung vorliegen.				
1.2.360.		25,000	h	.....	.....
	zusätzliche Stundenlohnarbeiten für gesonderte Umbauarbeiten am Gerüst auf Anforderung der Bauleitung				
1.2.370.		1	psch	.....	.....
	Zulageposition für Mehraufwand und Verzögerung für das Verschließen des Gerüstlöcher im massiven Mauerwerk mit Außenputz (Gewerk Putzarbeiten) und Fassadenfarbe (Gewerk Maler) die Arbeiten sind vorab rechtzeitig der Bauleitung zur Abstimmung der anderen Gewerke anzuzeigen				
<b>Summe 1.2.</b>	<b>Fassadengerüst</b>				.....

**Leistungsverzeichnis**

Projekt: 0412801E1802 DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung  
LV: 18A40382 Los 04 Gerüstbauarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.3.	<b>Raumgerüste Innenraum</b>				
1.3.10.	Arbeitsgerüst, DIN EN 12811-1, als längenorientiertes Standgerüst im Erdgeschoss, als Gerüst in Innenräumen entlang der massiven Außenwände, Lastklasse 3 (2 kN/ m <sup>2</sup> ), Breitenklasse W 06, alle Gerüstlagen genutzt, einschließlich der Leitergänge, Abstand der inneren Belagkante zum Bauwerk max. 0,3 m, Aufstellgrund: Stahlbetonbodenplatte, Verankerungsgrund: Ziegelmauerwerk Verankerung nach Wahl des AN, Grundstandzeit 4 Wochen, Ausführung gemäß Zeichnung und Einzelbeschreibung, Einrüstung bis Decke über EGe, Arbeitshöhe bis max. 4,5 m, für Abbrucharbeiten, Mauerer-, Putz- und Malerarbeiten, Einrüstung der inneren Außenwandflächen, Aufstellen und nach Abschluss der Bauarbeiten abbauen und abtransportieren	300,00	m2	.....	.....
1.3.20.	Fassadengerüst als Standgerüst. Verlängerung der Gebrauchsüberlassung über die 4-wöchige Grundeinsatzzeit hinaus. Überlassungszeit : 8 Wochen	2.400,000	m2Wo	.....	.....
1.3.30.	Arbeitsgerüst, DIN EN 12811-1, als längenorientiertes Standgerüst im Dachgeschoss, als Gerüst in Innenräumen entlang der massiven Giebelwände, mit Abtreppungen unterhalb der Dachschrägen Lastklasse 3 (2 kN/ m <sup>2</sup> ), Breitenklasse W 06, alle Gerüstlagen genutzt, einschließlich der Leitergänge, Abstand der inneren Belagkante zum Bauwerk max. 0,3 m, Aufstellgrund: Stahlbetonbodenplatte, Verankerungsgrund: Ziegelmauerwerk Verankerung nach Wahl des AN, Grundstandzeit 4 Wochen, Ausführung gemäß Zeichnung und	110,00	m2	.....	.....

**Leistungsverzeichnis**

**Projekt:** 0412801E1802 **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382 **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Einzelbeschreibung, Einrüstung bis unterhalb Dachschräge, Arbeitshöhe bis max. 6 m unter First, für Abbrucharbeiten, Maurer-, Putz- und Malerarbeiten, Einrüstung der inneren Außenwandflächen, Aufstellen und nach Abschluss der Bauarbeiten abbauen und abtransportieren			
1.3.40.	Fassadengerüst als Standgerüst. Verlängerung der Gebrauchsüberlassung über die 4-wöchige Grundeinsatzzeit hinaus. Überlassungszeit : 8 Wochen	880,000 m2Wo.....		
1.3.50.	Arbeitsgerüst nach DIN EN 12811-1, als flächenorientiertes Standgerüst, Rahmengerüst gemäß DIN EN 12810-1, freistehend; auf Decke über EG aufgestellt, durch Decke über OG gesprießt, Arbeitsebene entsprechend Dachneigung abgetreppt, für Zimmerer- und Maurerarbeiten, Gebrauchsüberlassung bis 4 Wochen Grundeinsatzzeit. Standfläche waagrecht. Höhe Gerüstlage : 5,00 m Lastklasse : 3	2.000,000 m3 .....		
1.3.60.	Arbeitsgerüst als Standgerüst, Rahmengerüst, freistehend. für Zimmerer- und Maurerarbeiten Verlängerung der Gebrauchsüberlassung über die 4-wöchige Grundeinsatzzeit hinaus. Überlassungszeit :4 Wochen	8.000,000 m3Wo.....		
1.3.70.	Lastverteilungsbohlen auf Decke über OG, zur Verteilung der Lasten aus dem Raumgerüst auf die Stahlträger der Decke über EG, Achsabstand 3 bis 4 m,	50,00 m2 .....		

**Leistungsverzeichnis**

**Projekt:** 0412801E1802 **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382 **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	einbauen, vorhalten und nach Abschluss der Arbeiten ausbauen und entsorgen			
1.3.80.	Gerüst im Treppenhauskopf über Treppenläufen im Bereich des letzten Treppenabsatzes zum DG als Arbeitsgerüst / Standgerüst für Putz-, Maler-, und Trockenbauarbeiten nach DIN 4420, Gruppe 3, LK 3, W06 flächenbezogenes Nutzgewicht 200 kg/m2, mit 1 Gerüstlage, Innerhalb des Gebäudes im DG inkl. des erhöhten Transportaufwandes für die Gerüstbauteile bis ins DG, Verankerung: Massivwände Mauerwerk der Gerüstecken o.a. nach Wahl des AN, Absteifungen in den Raum sind nicht vorgesehen.  Breite der Treppenläufe 1,20 m, zwei gegenläufige Treppenläufe mit Zwischenpodest, insg. 19 Stg. 17/29 cm, Zwischenpodest 1,20 x 3,6 m  Gesamtgrundfläche des TH-Kopfes 3,6 x 7,0 m größte Höhe der Rüstung am Treppenantritt bis zur obersten Gerüstlage ca. 3,5 m geringste Höhe der Rüstung am Treppenaustritt / Podest bis zur obersten Gerüstlage ca. 1,95 Die oberste Gerüstlage ist auf der gesamten Fläche mit Gerüstbohlen auszulegen 3,6 x 7,0 m Grundvorhaltung 4 Wochen	1,0 St	.....	.....
1.3.90.	Gerüst im Treppenhaus der Vorposition Gebrauchsüberlassung über die 4-wöchige Grundeinsatzzeit hinaus Überlassungszeit: 12 Wochen	12,000 StWo	.....	.....
1.3.100.	Fahrbares Gerüst, Systemgerüst DIN 4420-4, Gruppe 3, flächenbezogenes Nutzgewicht 200 kg/m2, Belagbreite: 0,60 m 2 bis 3 genutzte Gerüstlagen, Maße der Gerüstlagen L/B in m ca. 2,0 x 2,00 m Höhe erste Gerüstlage ca. 1,0 m Das Gerüst dient Putz-, Trockenbau- und Malerarbeiten an den Decken und Dachschrägen.	3,0 St	.....	.....

**Leistungsverzeichnis**

**Projekt:** 0412801E1802 **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382 **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	inkl. zweimaligem Auf- und Abbau nach Anweisung durch die Bauleitung. Arbeitsfläche ca. 4 m <sup>2</sup> , incl. 4 Wo Grundeinsatzzeit			
1.3.110.	fahrbares Standgerüst, Gebrauchsüberlassung über die 4-wöchige Grundeinsatzzeit hinaus Überlassungszeit: 16 Wochen	48,000 StWo	.....	.....
1.3.120.	Gehbelag im Dachgeschoss aus Gerüstbohlen unterschiedlicher Längen für die Durchführung von Maurer- und Zimmerarbeiten, auf die Deckenbalken in Obergeschossen komplett mit Anlieferung und Transport zur Einbaustelle, einschließlich Befestigung, Abbau und Abtransport nach Anweisung der Bauleitung. Grundvorhaltung 4 Wochen	150,00 m2	.....	.....
1.3.130.	Gehbelag wie Vorposition, Gebrauchsüberlassung über die 4-wöchige Grundeinsatzzeit hinaus. 8 Wochen	1.200,000 m2Wo	.....	.....
<b>Summe 1.3.</b>	<b>Raumgerüste Innenraum</b>			.....

**Leistungsverzeichnis**

**Projekt:** 0412801E1802 **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382 **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>1.4.</b>	<b>Schutzdach</b>				
<b>1.4.10.</b>	<p>Freitragendes Wetterschutzdach, inkl. Absturzsicherung zum Witterungsschutz Stabiles Wetterschutzdach als Systemdach bestehend aus Tragkonstruktion Systemgitterträgern und einem Belag aus Trapezblech, Spannweite ca. 20 m, oberhalb Fassadengerüst (etwa Traufhöhe) und zur Konstruktion des Fassadengerüstes der Vorpositionen passend. Der Mengenansatz für die Aufstockung des Fassadengerüstes ist in Extraposition beschrieben, ebenso das Verplanen der Seitenflächen mit Gerüstplanen. Die erforderlich Montage und Demontage des Wetterschutzdaches mittels Kran ist in den Einheitspreis einzukalkulieren. Liefen, montieren, demontieren und abtransportieren einschließlich 4 Wochen Grundeinsatzzeit ab Übergabe an Auftraggeber. Abrechnung nach Grundrissfläche des Daches, Länge Gebäude : 30 m Breite Gebäude : 16 m Traufhöhe Gebäude :10 m über Gelände Traufhöhe Schutzdach : 13 m über Gelände Grundstandzeit 4 Wochen</p>	500,00	m2	.....	.....
<b>1.4.20.</b>	<p>Schutzdach, Verlängerung der Gebrauchsüberlassung über die 4- wöchige Grundstandzeit hinaus Überlassungszeit : 26 Wochen</p>	13.000,000	m2Wo	.....	.....
<b>1.4.30.</b>	<p>Im Bereich des Schutzdaches ist eine Einbringöffnungen für Kranarbeiten herzustellen Öffnungsfläche: 3,00x3,00m</p>	2,0	St	.....	.....

**Staatsbetrieb Sächsisches Immobilien- und Baumanagement**

**Niederlassung Dresden I**

E-mail: [bieteranfragen.d1@sib.smf.sachsen.de](mailto:bieteranfragen.d1@sib.smf.sachsen.de)

01099 Dresden, Königsbrücker Str. 80, Tel. 0351 / 8093-0 Fax -104

**Leistungsverzeichnis**

**Projekt:** 0412801E1802      **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382                      **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

---

<b>OZ</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Menge ME</b>	<b>Einheitspreis in EUR</b>	<b>Gesamtbetrag in EUR</b>
	Die Öffnung ist so zu gestalten, dass sie mit Planen zwischenzeitlich dicht verschlossen werden kann als Schutz vor eindringendem Regenwasser			
	<b>Summe 1.4.</b>	<b>Schutzdach</b>		.....

---

# Staatsbetrieb Sächsisches Immobilien- und Baumanagement

Niederlassung Dresden I

E-mail: bieteranfragen.d1@sib.smf.sachsen.de

01099 Dresden, Königsbrücker Str. 80, Tel. 0351 / 8093-0 Fax -104

## Leistungsverzeichnis

Projekt: 0412801E1802 DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung  
LV: 18A40382 Los 04 Gerüstbauarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>1.5.</b>	<b>Stundenlohnarbeiten</b>			
<b>1.5.10.</b>	Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen: Gerüstbau-Werker	5,000 h	.....	.....
<b>1.5.20.</b>	Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen: Gerüstbau-Helfer	5,000 h	.....	.....
<b>Summe 1.5.</b>	<b>Stundenlohnarbeiten</b>			.....
<b>Summe 1.</b>	<b>Gerüstarbeiten</b>			.....

**Leistungsverzeichnis**

**Zusammenstellung**

**Projekt:** 0412801E1802      **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382              **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

---

<b>Ordnungszahl</b>	<b>Kurztext</b>	<b>Betrag in EUR</b>
<b>1.</b>	<b>Gerüstarbeiten</b>	
1.2.	Fassadengerüst	.....
1.3.	Raumgerüste Innenraum	.....
1.4.	Schutzdach	.....
1.5.	Stundenlohnarbeiten	.....
	<b>Summe 1. Gerüstarbeiten</b>	.....

---

**Staatsbetrieb Sächsisches Immobilien- und Baumanagement**

**Niederlassung Dresden I**

E-mail: [bieteranfragen.d1@sib.smf.sachsen.de](mailto:bieteranfragen.d1@sib.smf.sachsen.de)

01099 Dresden, Königsbrücker Str. 80, Tel. 0351 / 8093-0 Fax -104

**Leistungsverzeichnis**

**Zusammenstellung**

**Projekt:** 0412801E1802      **DD, Staatsoper, TBM9, Alte Spedition -Verwaltung**  
**LV:** 18A40382              **Los 04 Gerüstbauarbeiten**

Ordnungszahl	Kurztext	Betrag in EUR
LV	18A40382	
1.	Gerüstarbeiten	.....
	<b>Summe LV</b>	<b>18A40382 Los 04 Gerüstbauarbeit..</b> .....

Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus ..... EUR

in Höhe von 19,00 % ..... EUR

**Bruttosumme** ..... **EUR**

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 26

**Die Vortexte zum LV wurden gelesen und beachtet.**

Die Unterschrift ist auf beiliegendem  
Formblatt "**ANGEBOT**" zu leisten!