



Angebots-LV

Projekt:	2-OSGlockenstr6	OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV:	124-1	MALERARBEITEN - ALTBAU

Allgemeines:

Komplexsanierung und Erweiterungsneubau
Oberschule Glockenstraße 6
Glockenstraße 6, 04103 Leipzig

Die Baumaßnahme erfolgt im Auftrag der Stadt Leipzig,
vertreten durch das Amt für Gebäudemanagement,
Prager Straße 126-128, 04317 Leipzig.

Standort:

Der Schulstandort befindet sich südwestlich vom Stadtzentrum Leipzig im Stadtteil Zentrum-Süd und wird von einem Wohngebiet umgeben. Die Schule ist gut an das öffentliche Verkehrsnetz angebunden und kann mittels PKW von der Glockenstraße erreicht werden.

Entwurfskonzept Gebäude:

Das Schulgebäude ist als U-förmig angelegtes Gebäude errichtet. Es besteht aus einem Mittelbau, dem ehemaligen Hauptgebäude 1804 als "Armenschule" eröffnet und zwei Seitenflügeln. Der Seitenflügel an der Nürnberger Straße (Westflügel) wurde 1887 und der Seitenflügel an der Glockenstraße (Ostflügel) wurde 1888 in Betrieb genommen. Das Schulgebäude der "Armenschule" wurde mit 40 Unterrichts- und Fachunterrichtsräumen, einem Verwaltungs- und Lehrerbereich, einer Wohnung und einem Schulsaal gebaut. Heute wird die Schule als dreizügige Oberschule genutzt.

Am Schulgebäude wurden seit der Errichtung vielfältige Sanierungs- und Umbaumaßnahmen durchgeführt, wobei die Grundstruktur des Gebäudes im Wesentlichen erhalten geblieben ist.

An den Seitenflügel Glockenstraße und Nürnberger Straße wurden in den 1950iger Jahren Sanitärtrakte angebaut. Auf Grund des baufälligen Zustands wurden diese im Jahr 2017 vollumfänglich im Innenbereich saniert. Dennoch ist auf Grund der beschädigten Grundsubstanz im Tragwerk (Rissbildung) sowie der nicht ausreichenden Bewegungs- und Verkehrsflächen der Abbruch beider Sanitärtrakte geplant. Die neuen Sanitärräume werden sowohl im Bestandsgebäude als auch im Neubau angeordnet.

Seit 1999 wurden Sanierungsarbeiten im Schulgebäude durchgeführt, die im Wesentlichen der Modernisierung und Unterhaltung des Schulgebäudes dienen. In den Jahren von 2013 bis 2016 wurden Maßnahmen zur brandschutztechnischen Ertüchtigung des Gebäudes realisiert. Des Weiteren wurde z.T. mit dem Austausch alter Fenster- und Türkonstruktionen im Gebäude begonnen.

Dabei wurden bisher die Fenster in Richtung Nürnberger Straße sowie der Giebelseiten des Ost- und Westflügels neu eingebaut. Die Fenster in Richtung Glockenstraße wurden bereits zu 40% erneuert.



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Das Schulgebäude wurde als Mauerwerksbau errichtet, welches unter Denkmalschutz steht. Die Geschosse sind als einhüftige Anlagen mit umlaufendem Flur konzipiert. Die Erschließung erfolgt über zwei Treppenhäuser und natürlich belichtete Flure.

Das fünfgeschossige Gebäude wurde mit einer Geschoßhöhe von 2,90 m im KG und 4,00 m vom EG bis 3.OG errichtet. Die Deckenkonstruktionen bestehen aus Holzbalkendecken mit Fehlboden, Schlackefüllung, oberseitiger Dielung und unterseitig angeordneter Sparschalung mit Rohrdeckenputz. Die Mauerwerkswände wurden geputzt. Die Satteldächer weisen eine Walmdachausbildung an den Giebelbereichen auf. Die Dachkonstruktionen sind Pfettendächer mit zweifach stehendem Stuhl, Holzschalung und einer Abdichtung aus mehreren Bitumendachbahnen.

Das Bestandsgebäude ist nicht barrierefrei zu erschließen, da das Erdgeschoss 1,45 m über Oberfläche Gelände angeordnet ist und über Treppenanlagen erschlossen werden muss. Durch den im Erweiterungsneubau befindlichen Aufzug kann in Zukunft auch das Bestandsgebäude barrierefrei erschlossen werden

Baulicher Leistungsumfang Altbau:

Fassade:

Wiederherstellung historische Putzfassade.
Einbau neuer Tür- und Fensterelemente aus Holz, Verglasung entsprechend Angabe Bauphysik;
Reinigung u. Reparatur der Natursteinfassadenelemente einschl. Anbau von Blechabdeckungen; Einbau vertikaler Abdichtung im erdberührenden Bereich

Dach:

Dämmung der obersten Geschossdecke im Kaltdachbereich; Ertüchtigung des Holztragwerkes; neue Dachschalung, Dacheindeckung mit Bitumendachbahnen; neue Dachentwässerung, Dachrandausbildung, Blitzschutz, Absturzsicherungen

Innendämmung:

Decken über unbeheizten Kellerräumen;

Geschoßdecken:

Rückbau aller Holzbalkendecken und Ersatz durch neu Ziegeldecken. Neuer Fußbodenaufbau mit Trittschalldämmung und neue Unterhangdecken entsprechen Angaben Schallschutz

Wandbekleidung:

Erneuerung aller Innenwandputze. Malermäßige Beschichtung von Wandflächen, Fliesenbeläge in Sanitärbereichen

Baulicher Leistungsumfang Erweiterungsbau:

Rohbau:

Bauwerksgründung mittels Streifen- und Einzelfundamente.
Neue tragende Aussen- und Innenwände, Geschoßdecken und Dachkonstruktion aus monotithischen Stahlbeton



Angebots-LV

Projekt:	2-OSGlockenstr6	OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV:	124-1	MALERARBEITEN - ALTBAU

Fassade:

Einbau von Metall-Glas -Tür- und Fensterelemente, Anbringen eines Wärmedämmverbund-Systems nach Angabe Bauphysik
WDVS - Fassade

Dach:

Dacheindeckung als Bitumendämmdach; Dachentwässerung,
Dachrandausbildung, Blitzschutz, Absturzsicherungen

Fußboden:

Fußbodenaufbau mit Trittschalldämmung und neue Unterhangdecken
entsprechen Angaben Schallschutz

Wandbekleidung:

Malermäßige Beschichtung von Wandflächen, Fliesenbeläge in Sanitär- und
Küchenbereichen

Aufzug:

Einbau eines behindertengerechten Aufzuges zur barrierefreien Erschließung
des Schulgebäudes

Die geplante Baumaßnahme wird im Zusammenhang mit der Bauordnung
des Landes Sachsen und den Normen für Schulbau betrachtet.



Angebots-LV

Projekt:	2-OSGlockenstr6	OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV:	124-1	MALERARBEITEN - ALTBAU

Für alle auszuführenden Leistungen gelten alle zum Zeitpunkt der Ausführung gültigen DIN-Vorschriften und sonstigen technischen Regelwerke.

Alle beschriebenen Leistungen beinhalten die Lieferung, Verarbeitung und Montage aller notwendigen Materialien und Befestigungsmittel einschl. erforderlicher Stemmarbeiten, Transport und der Kosten für Löhne und Geräte, Betriebsstoffe, sofern hierfür keine gesonderten Positionen vorhanden sind. In die Leistung einzurechnen sind erforderlich werdende Konstruktionen oder Anpassungen jeglicher Art sowie Verschnitt.

Der Auftragnehmer hat über alle zur Ausführung bestimmten Baustoffe und ggf. Herstellungsverfahren Eigentums- und Gütenachweise auf der Baustelle zu führen. Andere als in der Leistungsbeschreibung benannten Bauteile, Materialien, Stoffe dürfen nur verwendet werden, wenn sie vom Auftraggeber vor dem jeweiligen Beginn der Ausführung freigegeben wurden.

Wenn nicht anders in den Leistungsbeschreibungen darauf eingegangen wird, gehen abzubrechende Teile in das Eigentum des Auftragnehmers über und sind zu beseitigen. Hierbei sind die entsprechenden Entsorgungsvorschriften zu beachten und einzuhalten. Kontaminierte Baustoffe sind grundsätzlich getrennt vom üblichen Bauschutt zu entsorgen. Der Nachweis der ordnungsgemäßen Entsorgung gegenüber dem Auftraggeber ist unaufgefordert zu führen.

Auf Grund der differenzierten Baumaßnahmen wird dem Bieter empfohlen, dass er sich über alle örtlichen und sachlichen Verhältnisse zu dem vorliegenden Bauvorhaben vor Angebotsabgabe unterrichtet und ggf. die Baustelle besichtigt.

Unklarheiten sind vor Angebotsabgabe zu klären.

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 AN hat alle Schutzmaßnahmen für Schlechtwetterarbeiten vorzusehen und in seine Preise einzukalkulieren (z.B. Schutzkleidung, Abdeckplanen für Baustoffe und geöffnete Gebäudeteile usw.).

Bei An- und Abtransporten verpflichtet sich der AN, die im Baugelände benachbarten Straßen und Grundstücke unbedingt frei von Verunreinigungen und Beschädigungen zu halten.

Mit Rücksicht auf die Lage des Baugrundstücks und dem Umfang der Bebauung sowie der vorgesehenen baulichen Tätigkeiten, stehen auf dem Baugrundstück nur im begrenztem Umfang Flächen für die



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Baustelleneinrichtung sowie Lagerflächen für Baustoffe, Materialien und Geräte etc. zur Verfügung. Der als Anlage beigefügte Baustelleneinrichtungsplan gibt Auskunft über die insgesamt zur Verfügung stehenden Flächen. Hierbei ist zu berücksichtigen, dass diese Flächen auch noch durch andere nachfolgende Auftragnehmer, sowie die besondere Baustelleneinrichtung in Anspruch genommen werden. Das heißt, Flächen stehen nur zeitweise, in geringfügigen Mengen und in Absprache mit der Objektüberwachung des AG zur Verfügung.

Die Materialtransporte innerhalb der Baustelleneinrichtung sowie im Gebäude erfolgen unter beengten Bedingungen, dies ist bei der Kalkulation mit zu berücksichtigen.

Baustellenbeschilderung im Rahmen des ausgeschriebenen Leistungsumfangs sind in ausreichender Anzahl gemäß den Vorschriften der Berufsgenossenschaften und der Baustellenverordnung in die Einheitspreise mit einzukalkulieren.

Das Errichten der Baustelle, Antransport und Umsetzen, Vorhalten, Unterhalten, Betreiben und Abtransportieren sämtlicher Baustelleneinrichtungsgegenstände sind in die jeweiligen Einheitspreise einzurechnen.

Der An- und Abtransport, das Umsetzen, Vorhalten und das Unterhalten, Betreiben, die Versorgung der Baumaschinen und Geräte mit Betriebsstoffen, die Verbrauchskosten für Telefon usw. deren Zuleitungen zu den Entnahmestellen und Anschlusspunkten für die gesamte Bauzeit ist ebenfalls Sache des AN. Die erforderlichen Entnahmestellen und Anschlusspunkte werden durch den AG bereitgestellt. Die Verbrauchskosten für Strom, Wasser und Abwasser werden durch den Auftraggeber übernommen

Einbauten (z.B. Fundamente) und Anlagen der Baustelleneinrichtung sind nach der Baumaßnahme komplett zu beseitigen.

Die ausgeschriebenen Leistungen werden auch in der Schlechtwetter-Jahreszeit ausgeführt. Mehraufwendungen für Arbeiten unter Schlechtwetterbedingungen, welche zur fachgerechten Ausführung der ausgeschriebenen Leistungen aus den Verarbeitungsrichtlinien der Produkthersteller erforderlich werden, sind in die Einheitspreise mit einzukalkulieren.

Die arbeitstägliche Reinigung der Arbeitsbereiche und Entsorgung von Schutt etc. ist durch den Auftragnehmer sicherzustellen.

Anfallender Baustoff- und Restmüll ist durch den AN arbeitstäglich eigenverantwortlich und fachgerecht zu entsorgen.

Die An- und Abfahrtswege und Aufstellflächen der Feuerwehr und von Rettungsfahrzeugen sind uneingeschränkt und ständig frei zu halten.

Der Auftraggeber hat einen Koordinator für die Sicherheit und den Gesundheitsschutz (SiGeKo) nach Baustellenordnung bestellt. Der Sicherheits- / Gesundheitsschutzplan, die Baustellenordnung, die



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Sicherheitsanweisung und die Brandschutzordnung sind einzuhalten. Die Firmen haben eine Gefährdungsbeurteilung und die Unterweisung der Mitarbeiter für die Arbeiten auf der Baustelle durchzuführen. Weiterhin hat der Auftragnehmer für jedes Gewerk einen Ersthelfer auf der Baustelle zu stellen. Der Ersthelfer muss auch auf der Baustelle anwesend sein und ist bei Baubeginn namentlich zu benennen.

Durch den Auftragnehmer ist ein Bauleiter nach Landesbau- ordnung für die Baustelle einzusetzen.

Bei allen auszuführenden Arbeiten der Auftragnehmer ist davon auszugehen, dass andere Auftragnehmer ebenfalls mit Leistungen beauftragt sind. Die einzelnen Abläufe der Arbeiten werden in einem Terminplan erfasst und werden regelmäßig stattfindenden Baustellengesprächen im Detail koordiniert. Die Teilnahme des verantwortlichen Bauleiters des AN oder seines Bevollmächtigten an diesen Besprechungen ist zwingend sicherzustellen. Alle hierfür erforderlichen Aufwendungen sind in Einheitspreise einzukalkulieren.

Der Auftragnehmer hat täglich ein Bautagebuch zu führen und wöchentlich der Bauleitung vorzulegen. Die Bautagebücher müssen alle Angaben enthalten, die für die Ausführung oder Abrechnung des Vertrages von Bedeutung sein können, z. B. beschäftigte Arbeitskräfte, wichtige Bauabschnitte, Witterungsverhältnisse etc.

Die Baustelle befindet sich im Stadtzentrum von Leipzig. Die Zufahrt in den Baustellenbereich erfolgt über die Brüderstraße. Die lichte Durchfahrtsbreite des Bauzaun-Tores beträgt 7,50m. Die Baustelle befindet sich zwischen der stark befahrenen Nürnberger Straße sowie die Brüderstraße (beide sind Einbahnstraße), die verkehrsberuhigte Bauhofstraße und Glockenstraße. Parkflächen auf der BE-Fläche stehen nicht zur Verfügung. Die BE-Fläche kann nur für Be- und Entlademaßnahmen befahren werden. Parkmöglichkeiten für Firmen und Baustellenfahrzeuge können durch den Auftraggeber nicht zur Verfügung gestellt werden.

Einholung von verkehrsrechtlichen Genehmigungen für Sperrungen inkl. Gebühren für notwendige Straßen- und Gehwegsperrungen, sowie Gebühren für Sondernutzung für Parkplätze u.a. für die eigenen nachfolgenden Leistungen sind in die jeweiligen Einheitspreise einzurechnen.

Lärm- und Staubemissionen sind entsprechend dem Stand der Technik zu vermeiden. Während der Bauphase sind die Immissionsrichtwerte der "Allgemeinen Verwaltungsvorschrift zum Schutz gegen Baulärm- und Geräuschimmission" vom 19.08.1970 von 55dB(A) tags und 40 dB(A) nachts einzuhalten. Zu beachten ist, dass hier als Nachtzeit die Zeit zwischen 20.00 Uhr und 7.00 Uhr gilt.

ARTENSCHUTZ

Alle am Projekt beteiligten Personen müssen über die vorab gelisteten Punkte (hierzu ist die "Einweisung im Rahmen der Ökologischen Baubegleitung" zu lesen und zu unterschreiben) und die Projektspezifischen Weisungen belehrt werden.



Angebots-LV

Projekt:	2-OSGlockenstr6	OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV:	124-1	MALERARBEITEN - ALTBAU

Beim Fund von Vögeln auf dem Gerüst oder dem Boden um das Gebäude, die bei Annäherung nicht auffliegen, ist die Tätigkeit an dieser Stelle zu unterbrechen und die ÖBB telefonisch zu kontrahieren.

Sollten lebende oder vermeintlich tote Fledermäuse oder andere besonders bzw. streng geschützte, nicht fluchtähige Arten (z.B. Hornissen) festgestellt werden, sind die Arbeiten in diesem Bereich ebenfalls sofort zu unterbrechen und ist die Ökologische Baubegleitung zu informieren. Alle darauf folgenden Maßnahmen sind mit der zuständigen Unteren Naturschutzbehörde abzustimmen.



Angebots-LV

Projekt:	2-OSGlockenstr6	OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV:	124-1	MALERARBEITEN - ALTBAU

1. Umwelt

Bei der Erbringung der hier beschriebenen Leistungen werden die Baustoffe (Grundierungsmittel, Farben) verwendet. Diese sind umweltrelevant. Für die Erbringung der hier beschriebenen Leistungen dürfen für vorgenannte Baustoffe nur solche mit dem RAL-Umweltzeichen "Blauer Engel" oder gleichwertigen Umweltzeichen von einer zugelassenen Zertifizierungsstelle verwendet werden. Alternativ können auch Baustoffe verwendet werden, welche gleichwertige Kriterien erfüllen und für die gleichwertige Nachweise wie beispielsweise technische Unterlagen, Prüfberichte, technische Dossiers etc. existieren.

Die entsprechenden vorgenannten Umweltzertifikate oder gleichwertigen Nachweise sind in Abstimmung mit dem Auftraggeber oder dessen Vertretern während der Baudurchführung in Kopie vorzulegen.

2. Holz

Bei der Erbringung der in dieser Leistungsbeschreibung beschriebenen Leistungen werden u.a. Holzprodukte verwendet, welche umweltrelevant sind. Es dürfen für die Erbringung der hier beschriebenen Leistungen nur Holzprodukte verwendet werden, welche FSC und/ oder PEFC zertifiziert sind oder mit gleichwertigen Umweltzeichen von einer zugelassenen Zertifizierungsstelle zertifiziert worden sind oder welche gleichwertige Kriterien erfüllen und für die gleichwertige Nachweise, wie beispielsweise technische Unterlagen, Prüfberichte, technische Dossiers etc., existieren. Die entsprechenden vorgenannten Zertifikate oder gleichwertigen Nachweise sind in Abstimmung mit dem Auftraggeber oder dessen Vertretern während der Baudurchführung in Kopie vorzulegen.



Angebots-LV

Projekt:	2-OSGlockenstr6	OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV:	124-1	MALERARBEITEN - ALTBAU

1. Allgemeine Ausführung

Der sachliche Geltungsbereich ergibt sich ebenso wie die technische Ausführung grundsätzlich aus Normen und DIN. Darüber hinaus gelten alle zum Zeitpunkt der Erstellung des Leistungsverzeichnis gültigen Gesetzesvorgaben, Normen und gewerkespezifischen und gewerketangierenden Regelwerke, die den allgemein anerkannten Regeln der Bautechnik und den eingeführten Technischen Baubestimmungen (ETB) entsprechen sowie die neuesten Richtlinien der Fachverbände, die Verarbeitungsvorschriften/ -richtlinien der Hersteller und die VOB.

Alle Positionen sind in fertiger Arbeit inkl. Lieferung sowie Lagerung der Stoffe und deren Wetterschutz, das Verteilen im Gebäude und das Herstellen, einschließlich aller Anschlüsse an angrenzende Bauteile zu kalkulieren, wenn nicht gesondert ausgeschrieben. Leistungsbestandteil sind alle erforderlichen Arbeiten zur Untergrundvorbereitung, wie z.B. dass Aufbringen einer Haftbrücke, besondere Armierungseinlagen sowie eventuell erforderliche Isoliergrundvoranstriche bei stark saugenden Untergründen.

2. Stoffe und Bauteile

2.1 Die zur Anwendung kommenden Produkte müssen in einer Systemkette aufeinander abgestimmt sein, d.h. sie müssen einheitlich von einem Hersteller bezogen werden, und nach den zugehörigen technischen Merkblättern und Richtlinien des Materialherstellers verarbeitet werden. Die dort gemachten Angaben und Wartezeiten, Auftragstechniken und Mischverfahren sind zu beachten. Der Ausführungsvorschlag ist auf die jeweils gegebenen baulichen Voraussetzungen abzustimmen. Diese Festlegungen treffen zu für alle Spachtelmassen, Grundierungen, Kleber, Anstriche u.ä.

2.2 Es müssen grundsätzlich Beschichtungsstoffe mit hohem Deckvermögen zur Anwendung kommen, geeignet für Schulbau. Die Bauleitung behält sich vor, von allen zur Anwendung kommenden Stoffen Proben zu entnehmen und auf Qualität und Eignung untersuchen zu lassen.

2.3 Bei der Auswahl der Materialien und Systeme hat der Auftragnehmer mit besonderer Sorgfalt auf Umweltverträglichkeit und baubiologisches Verhalten zu achten. Alle Stoffe und Hilfsstoffe sollen nach Möglichkeit biologisch abbaubar und ohne chlorierte Kohlenwasserstoffe sein. Über Art und Umfang der Umweltverträglichkeit sind der Bauleitung des AG auf Verlangen Nachweise vorzulegen. Die Bauleitung behält sich bei Unstimmigkeiten vor, auf Kosten des AN die aufgebrachten Anstriche hinsichtlich des ausgeschriebenen Systems und Fabrikat durch einen unabhängigen Gutachter stichprobenartig prüfen zu lassen. Bei unzulässigen Abweichungen von den festgelegten Produktvorgaben und Anstrichsystemen sind die Anstriche vom AN auf seine Kosten unverzüglich zu entfernen.

2.4 Die Anstrichstoffe müssen, auch bei Anwendung alkalischer Reinigungsmittel gewährleisten, dass der mit ihnen ausgeführte Anstrich hochreinigungsfähig, nassscheuerfest und atmungsfähig, sowie chemikalienbeständig ist.



Angebots-LV

Projekt:	2-OSGlockenstr6	OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV:	124-1	MALERARBEITEN - ALTBAU

2.5 Für die Grundierung dürfen nur spezielle vom Materialhersteller angegebene Grundierungsmittel auf wasser oder lösungsmittelverdünnter Basis verwendet werden, keinesfalls jedoch einfache Binderlösungen gestrichen werden.

2.6 Das für das Spachteln der Wände und für plastische Anstriche erforderliche Material muss auf werkseitig fertiggestellter Kunstharz Dispersions bzw. Latex Basis, einesfalls durch Eigenmischung, hergestellt sein.

2.7 Die für die Farbgebung notwendigen Vollton-Buntfarben müssen bindemittelverträglich sein und dürfen durch ihre Zugabe keine Eigenschaftsveränderungen herbeiführen. Der Hersteller dieser Volltonfarben muss identisch sein mit dem Hersteller der übrigen zur Anwendung kommenden weißen Anstrichmaterialien.

2.8 Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen je Farbton in angegebener Farbstellung zur Bemusterung für Bauherr vorzulegen. Der AN hat den AG hinsichtlich der Farbkonzepte mit allen erforderlichen Bemusterungen zu beraten. Der Bauherr beabsichtigt, die Farbentscheidungen an Hand von Musterflächen zu treffen. Der AN hat dem Architekten des AG zur Entscheidung die Anstrichsysteme und Fabrikate, die er anwenden will bei der Bemusterung vorzutragen und zu erläutern. Ohne ausdrückliche Zustimmung zu den Fabrikaten und Systemen darf die Arbeit nicht begonnen werden.

2.9 Produktdatenblätter sind von allen angebotenen Materialien auf Anforderung und nach Beauftragung des AG unverzüglich einzureichen.

2.10 Für alle zu verarbeitenden Materialien sind vor dem Einbau Datenblätter sowie Sicherheitsdatenblätter vorzulegen.



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

1 BAUSTELLENEINRICHTUNG

1.1 Baustelleneinrichtung

1.1.1 Unterkunft

1.1.1.10 Aufenthalts- / Lagerräume

Aufstellen, Vorhalten und Abbauen von Aufenthalts- und Lagerräumen, für den eigenen Bedarf, über die vereinbarte Leistungszeit und den ausgeschriebenen Leistungsumfang, einschließlich An- und Abtransport. In Abstimmung mit der Bauleitung/Bauüberwachung.

1,000 psch

Summe 1.1.1 **Unterkunft**

1.1.2 Gerüstarbeiten

1.1.2.10 Gerüststellung Innenbereich

Gerüststellung, für die vollständige Ausführung der nachfolgend beschriebenen Maler- und Putzarbeiten, entsprechend der Vorschriften der Bauberufsgenossenschaft und den Bestimmungen der Bauaufsichtsbehörde, nach Wahl des AN, inkl. aller erforderlichen Leitern/Aufstiege, Seitenschutz, Hand- und Knieleisten, Fussbrett, Schrägabstützungen und ggf. Verbindungsmittel zur Befestigung.

Der Auf-, Um- und Abbau sowie das Umsetzen in die Geschosse und innerhalb der Geschosse sind in den Einheitspreis mit einzurechnen (Ausnahme der Treppenhäuser in gesonderter Position)

Die Sicherung und evtl. Befestigungen des Gerüstes ist ausschließlich Sache des AN.

Die Vergütung dieser Position erfolgt einschließlich Vorhaltdauer.

Vorhaltdauer: Dauer der nachfolgend beschriebenen Maler- und Putzarbeiten

Höhe der zu gestrichen Flächen (von OKR bis UKR):

EG - 3.OG : bis 3,40 m
 3.OG - Aula: bis 5,45 m

Ausführungsort: 3.OG - Aula

1,000 psch



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
1.1.2.20	Wie Position: 1.1.2.10, jedoch Gerüststellung Treppenhaus jedoch, Gerüststellung in Treppenhäuser Höhe der zu gestrichen Flächen (von OKR bis UKR der Podeste): bis 4,0 m Ausführungsort: Treppenhaus West und Ost	1,000	psch
Summe	1.1.2		Gerüstarbeiten	
Summe	1.1		Baustelleneinrichtung	
Summe	1		BAUSTELLENEINRICHTUNG	



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
 LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2	MALERARBEITEN - BESTANDSGEBÄUDE			
2.1	VORBEREITENDE ARBEITEN			
2.1.1	Schutzabdeckung			
2.1.1.10	<p>Schutzabdeckung an Einbauteilen</p> <p>Alle im Renovierungsbereich befindlichen Türen, Fenster und besonders zu schützende Bauteile mittels Folie abdecken und Klebeband passend zu den Rahmenmaterialien wählen. Türen und Fenster müssen auch im abgeklebten Zustand zu öffnen sein. Nach Beendigung der Arbeiten Folie und Klebebänder rückstandsfrei entfernen und entsorgen. Anfallende Entsorgungskosten sind in den Preis einzurechnen</p> <p>Bauteil: Türen, Fenster, Handlauf, Fensterbänken etc. Einbauort : Innenflächen</p>	1.302,000 m ²
2.1.1.20	<p>Ablebearbeiten</p> <p>Abkleben von allen nicht zu beschichtenden Bauteilen zur scharfen Abgrenzung von Anstrichen z.B. Sockelleiste und Deckenanschlüsse. Wasserfeste Klebebänder ankleben anreiben und nach Gebrauch rückstandsfrei entfernen. Abfälle entsprechend den örtlichen Bestimmungen entsorgen.</p> <p>Bauteil: Sockelleiste, Deckenanschlüsse</p>	2.237,000 m
2.1.1.30	<p>Schutz des Fußbodens mit Vlies-Fluchtwege</p> <p>Abdeckung des Fußbodens, zum Schutz vor Beschädigungen und Farb- oder Putzspritzern mit saugfähigem, selbsthaftendem, nicht brennbaren Abdeckvlies zur Schaffung feuchtigkeitsabgesperrter und rutschgehemmter Böden. Vlies liefern, auslegen, verrutschsicher befestigen, vorhalten und wieder rückstandsfrei entfernen. Abfälle entsprechend den örtlichen Bestimmungen entsorgen.</p> <p>Ort: EG - 3.OG Treppenhäuser und Flure</p>	1.531,000 m ²



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

2.1.1.40	<p>Schutz des Fußbodens mit Vlies Abdeckung des Fußbodens, zum Schutz vor Beschädigungen und Farb- oder Putzspritzern mit saugfähigem, selbsthaftendem, Abdeckvlies zur Schaffung feuchtigkeitsabgesperrter und rutschgehemmter Böden. Vlies liefern, auslegen, verrutschsicher befestigen, vorhalten und wieder rückstandsfrei entfernen. Abfälle entsprechend den örtlichen Bestimmungen entsorgen.</p> <p>Ort: alle Räume EG - 3.OG</p>	2.424,000 m ²
----------	--	--------------------------	-------	-------

Summe	2.1.1	Schutzabdeckung
--------------	--------------	------------------------	-------	-------

Summe	2.1	VORBEREITENDE ARBEITEN
--------------	------------	-------------------------------	-------	-------



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

2.2 FLURE UND TREPPENHÄUSER

2.2.1 Wände - Putz Bestand

Leimfarbenanstrich bzw. nicht wasserfeste Beschichtungen bis zum tragfähigen Untergrund entfernen, die Innenflächen abporen, mit glatter, vorgrunderter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, stumpfmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 2, behandeln, in nicht brennbar A2.

Mit Öl- bzw. Lackfarbe gestrichene Innenflächen reinigen, grundieren und abporen, mit glatter, vorgrunderter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, stumpfmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 2, behandeln, in nicht brennbar A2.

Achtung!
Kein herkömmliches Spachtelgewebe, Produktbeschreibung unbedingt beachten!

Bauteil: Innenwandflächen, MW/Putz Bestand

2.2.1.10 Leimfarbenanstrich entfernen, abporen, grundieren

Untergrundvorbehandlung: Leimfarbenanstriche oder nicht waschbeständige Beschichtung durch Abwaschen, Abkratzen und Nachwaschen bis zum tragfähigen Untergrund restlos entfernen. Schmutzwasser entsprechend den örtlichen Bestimmung entsorgen.

Grundierung mit einem pigmentierten, lösemittelfreien, weichmacherfreien, saugfähigkeitsausgleichenden, alkaliensbeständigen, geruchsneutralen und emissionsarmen Grundiermittel

Abporen der Wandoberflächen mit mit verarbeitungsfertigem, dispersionsgebundenem Handspachtel (nicht brennbar).

Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)

Ort: Treppenhäuser

1.471,000 m²

2.2.1.20 Fluatieren von Nachputzstellen

Fluatieren von Nachputzstellen bis zur nächsten Bauteilabgrenzung mit Mehrfachfluat als Kleinflächen im Bereich von Putzergänzungen, wie z.B. verputzte Mauerschlänze



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

20,000 m²

2.2.1.30 Glasfasertapete verkleben

Verklebung: Vorgrundierte Glasfasertapete mit speziellem Webmuster, mit wasseraktivierbarem Kleberücken, leicht strukturiert aus glasgarnen gewebt pigmentiert mind. 190 g/m² faltenfrei auf Stoß verkleben, einschließlich Lieferung der Glasfasertapete Brandsicher Klasse B-s1,d0, Rissarmierend und rissüberbrückend, Stoß- und durchstoßfest, sd-Wert 0,20, Schadstoff- und Lebensmittelrechtlich unbedenklich, Allergiker geeignet, Gesundheitlich unbedenklich, TÜV geprüft, DGNB Mitglied (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.).
 Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.

Ort: Treppenhäuser

1.471,000 m²

2.2.1.40 Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt

Beschichtung im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich

Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei
 TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft"
 Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2
 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1
 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1
 Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7 m²/l
 Glanzgrad: seidenmatt
 Farbtöne: beige NCS S0502-Y, nach Farbkonzept und Bemusterung
 Einbauhöhe: bis 1,28 m ü. OKFFB

Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.

Ort: Treppenhäuser

1.013,000 m²



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
 LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

2.2.1.50	<p>Wie Position: 2.2.1.40, jedoch</p> <p>Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, mittel getönt</p> <p>wie vor jedoch:</p> <p>Farbtöne: braun NCS S3030-Y20R, nach Farbkonzept und Bemusterung</p> <p>Einbauhöhe: bis 1,28 m ü. OKFFB</p>	458,000 m ²
----------	--	------------------------	-------	-------

2.2.1.60	<p>Ausführung von satt getönter Farbe, Begleitstreifen</p> <p>Ausführung der Begleitstreifen entlang Wandsockel, bestehen aus zwei horizontal verlaufenden Streifen mit einem 6 cm und anderem 3 cm Strichstärke im Abstand von 3 cm, entsprechend Beschichtung der Vorposition. Farbton nach Farbkonzept und Bemusterung, inkl. Abklebearbeiten.</p> <p>1. Streifenbreite: 6 cm Farbtöne: braun, NCS S7020-Y20R, nach Farbkonzept und Bemusterung</p> <p>2. Streifenbreite: 3 cm Farbtöne: dunkel rot, NCS S4050-Y80R, nach Farbkonzept und Bemusterung</p> <p>Abstand zwischen Streifen: 3 cm</p> <p>Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.</p> <p>Einbauhöhe: 1,28 m ü. OKFFB</p> <p>Ort: Treppenhäuser</p>	320,000 m
----------	--	-----------	-------	-------

2.2.1.70	<p>Eckprofil mit gerundeter Außenkante anbringen</p> <p>Tapeteneckprofil, abgerundeter Eckbereich, aus Hart-PVC mit Montagekleber auf den Außenecken verkleben. Die Übergänge an den Kanten mit einem gebrauchsfertigen, nicht brennbaren Fertigspachtel breitflächig an den vorhandenen Untergrund anspachteln und planschleifen.</p> <p>Entspricht § 9 der UVV für Kindertageseinrichtungen und Schulen.</p> <p>Ausführung der Leistung nur in Abstimmung mit örtlicher</p>			
----------	--	--	--	--



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
 LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
	Bauüberwachung. Ort: Treppenhäuser	82,000 m	
Summe	2.2.1 Wände - Putz Bestand			
2.2.2	Wände - Kalkputz neu				
	Lufttrockenen Kalkputz (Mörtelgruppe PI), innen abporen, mit glatter, vorgrundierter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln. schwer entflammbar B1.				
	Achtung!				
	Kein herkömmliches Spachtelgewebe, Produktbeschreibung unbedingt beachten!				
	Bauteil: Innenwandflächen, MW und STB/Putz Neu				
2.2.2.10	Putz vorbereiten, neutralisieren				
	Putzflächen neutralisieren. Bauteil:Wand				
	Lichte Raumhöhe: bis 3,40m Ort: EG - 3.OG Flure				
		2.241,000 m ²	
2.2.2.20	Untergrund prüfen, abporen, grundieren				
	Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.				
	Abporen der Oberflächen mit verarbeitungsfertigem, dispersionsgebundenem Handspachtel (nicht brennbar).				
	Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)				
	Lichte Raumhöhe: bis 3,40m Ort: EG - 3.OG Flure				
		2.241,000 m ²	



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 **OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig**
LV: 124-1 **MALERARBEITEN - ALTBAU**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Übertrag EUR

2.2.2.30	<p>Glasfasertapete verkleben</p> <p>Verklebung: Vorgrundierte Glasfasertapete mit speziellem Webmuster, mit wasseraktivierbarem Kleberücken, leicht strukturiert aus glasgarnen gewebt pigmentiert mind. 190 g/m² faltenfrei auf Stoß verkleben, einschließlich Lieferung der Glasfasertapete</p> <p>Brandsicher Klasse B-s1,d0, Rissarmierend und rissüberbrückend, Stoß- und durchstoßfest, sd-Wert 0,20, Schadstoff- und Lebensmittelrechtlich unbedenklich, Allergiker geeignet, Gesundheitlich unbedenklich, TÜV geprüft, DGNB Mitglied (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.). Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.</p> <p>Lichte Raumhöhe: bis 3,40m Ort: Treppenhäuser</p>	2.241,000 m ²
----------	--	--------------------------	-------	-------

2.2.2.40	<p>Glasfasertapete Segment-/Rundbogen</p> <p>Ausführung wie Pos. beschrieben, jedoch auf Rundbögen im Fenster- und Türsturzbereich. Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.</p> <p>Einbauort: Wandflächen mit Segment-/Rundbogen in Fenster- und Türsturzbereich</p>	122,000 m
----------	---	-----------	-------	-------

2.2.2.50	<p>Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt</p> <p>Beschichtung im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich</p> <p>Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft" Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1 Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7 m²/l Glanzgrad: seidenmatt Farbtöne: beige NCS S0502-Y, nach Farbkonzept und Bemusterung Einbauhöhe: von 1,28 m ü. OKFFB</p> <p>Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen</p>			
----------	--	--	--	--



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
			Übertrag EUR	
	in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen. Ort: EG - 3.OG Flure	1.353,000 m ²
2.2.2.60	Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt wie vor jedoch: Farbtone: hellbraun NCS S2020-Y20R, nach Farbkonzept und Bemusterung Einbauhöhe: bis 1,28 m ü. OKFFB Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.	888,000 m ²
2.2.2.70	Ausführung von satt getönter Farbe, Begleitstreifen Ausführung der Begleitstreifen entlang Wandsockel, bestehen aus zwei horizontal verlaufenden Streifen mit einem 6 cm und anderem 3 cm Strichstärke im Abstand von 3 cm, entsprechend Beschichtung der Vorposition. Farbton nach Farbkonzept und Bemusterung, inkl. Abklebearbeiten. 1. Streifenbreite: 6 cm Farbtone: dunkel rot, NCS S4050-Y80R, nach Farbkonzept und Bemusterung 2. Streifenbreite: 3 cm Farbtone: dunkel rot, NCS S4050-Y80R, nach Farbkonzept und Bemusterung Abstand zwischen Streifen: 3 cm Einbauhöhe: 1,28 m ü. OKFFB Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen. Ort: EG - 3.OG Flure	685,000 m



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
 LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

2.2.2.80	<p>Eckprofil mit gerundeter Außenkante anbringen Tapeteneckprofil, abgerundeter Eckbereich, aus Hart-PVC mit Montagekleber auf den Außenecken verkleben. Die Übergänge an den Kanten mit einem gebrauchsfertigen, nicht brennbaren Fertigspachtel breitflächig an den vorhandenen Untergrund anspachteln und planschleifen.</p> <p>Entspricht § 9 der UVV für Kindertageseinrichtungen und Schulen. Ausführung der Leistung nur in Abstimmung mit örtlicher Bauüberwachung.</p> <p>Lichte Raumhöhe: bis 3,40m Ort: EG - 3.OG Flure</p>	267,000 m
----------	--	-----------	-------	-------

Summe	2.2.2 Wände - Kalkputz neu		
--------------	-----------------------------------	--	--	-------

2.2.3	<p>Wände - Gipskarton</p> <p>Innenflächen aus Gipskartonplatten, verspachtelt in der Oberflächengüte Q2 (Standardverspachtelung), mit glatter, vorgrundierter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln.</p> <p>Achtung! Kein herkömmliches Spachtelgewebe, Produktbeschreibung unbedingt beachten!</p> <p>Bauteil: Innenwandflächen, GK</p>			
-------	--	--	--	--

2.2.3.10	<p>Untergrund prüfen, grundieren Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.</p> <p>Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)</p> <p>Untergrund: Q2 gespachtelte Gipskartonwand, Verkofferung</p> <p>Ort: EG - 3.OG Flur</p>	61,000 m²
----------	--	-----------	-------	-------



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

2.2.3.20 Glasfasertapete verkleben

Verklebung: Vorgrundierte Glasfasertapete mit speziellem Webmuster, mit wasseraktivierbarem Kleberücken, leicht strukturiert aus glasgarnen gewebt pigmentiert mind. 190 g/m² faltenfrei auf Stoß verkleben, einschließlich Lieferung der Glasfasertapete
 Brandsicher Klasse B-s1,d0, Rissarmierend und rissüberbrückend, Stoß- und durchstoßfest, sd-Wert 0,20, Schadstoff- und Lebensmittelrechtlich unbedenklich, Allergiker geeignet, Gesundheitlich unbedenklich, TÜV geprüft, DGNB Mitglied (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.).
 Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.

Ort: Verkofferung und Gipskartonwand in EG - 3.OG Flur

61,000 m²

2.2.3.30 Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt

Beschichtung im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich

Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei
 TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft"
 Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100
 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2
 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1
 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1
 Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7 m²/l
 Glanzgrad: seidenmatt
 Farbtöne: beige NCS S0502-Y, nach Farbkonzept und Bemusterung
 Einbauhöhe: von 1,28 m ü. OKFFB

Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.

Ort: Verkofferung und Gipskartonwand in EG - 3.OG Flur

28,000 m²



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
 LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

2.2.3.40	<p>Wie Position: 2.2.3.30, jedoch</p> <p>Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt</p> <p>wie vor jedoch:</p> <p>Farbtone: hellbraun NCS S2020-Y20R, nach Farbkonzept und Bemusterung Einbauhöhe: bis 1,28 m ü. OKFFB</p> <p>Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.</p>	33,000 m ²
----------	---	-----------------------	-------	-------

2.2.3.50	<p>Ausführung von satt getönter Farbe, Begleitstreifen</p> <p>Ausführung der Begleitstreifen entlang Wandsockel, bestehen aus zwei horizontal verlaufenden Streifen mit einem 6 cm und anderem 3 cm Strichstärke im Abstand von 3 cm, entsprechend Beschichtung der Vorposition. Farbton nach Farbkonzept und Bemusterung, inkl. Abklebearbeiten.</p> <p>1. Streifenbreite: 6 cm Farbtone: dunkel rot, NCS S4050-Y80R, nach Farbkonzept und Bemusterung</p> <p>2. Streifenbreite: 3 cm Farbtone: dunkel rot, NCS S4050-Y80R, nach Farbkonzept und Bemusterung</p> <p>Abstand zwischen Streifen: 3 cm</p> <p>Einbauhöhe: 1,28 m ü. OKFFB</p> <p>Ort: Verkofferung und Gipskartonwand in EG - 3.OG Flur</p>	26,000 m
----------	--	----------	-------	-------

2.2.3.60	<p>Eckprofil mit gerundeter Außenkante anbringen</p> <p>Tapeteneckprofil, abgerundeter Eckbereich, aus Hart-PVC mit Montagekleber auf den Außenecken verkleben. Die Übergänge an den Kanten mit einem gebrauchsfertigen, nicht brennbaren Fertigspachtel breitflächig an den vorhandenen Untergrund anspachteln und planschleifen.</p> <p>Entspricht § 9 der UVV für Kindertageseinrichtungen und Schulen. Ausführung der Leistung nur in Abstimmung mit örtlicher</p>			
----------	--	--	--	--



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
	Bauüberwachung.				
	Ort: Verkofferung und Gipskartonwand in EG - 3.OG Flur	50,000	m
Summe	2.2.3 Wände - Gipskarton			

2.2.4 Wandpfeiler < 1 m - Kalkputz neu

Lufttrockenen Kalkputz (Mörtelgruppe PI), innen abporen, mit glatter, vorgrundierter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln.
 schwer entflammbar B1.

Achtung!
Kein herkömmliches Spachtelgewebe, Produktbeschreibung unbedingt beachten!

Bauteil: Wandpfeiler < 1m, MW/Putz Neu, zwischen Fenstern
 Abmessung: 15x15 cm

2.2.4.10 Putz vorbereiten, neutralisieren

Putzflächen neutralisieren.
 Bauteil:Wandpfeiler

Ort: EG - 3.OG Flure

147,000 m

2.2.4.20 Untergrund prüfen, abporen, grundieren

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.

Abporen der Oberflächen mit verarbeitungsfertigem, dispersionsgebundenem Handspachtel (nicht brennbar).

Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)

Ort: EG - 3.OG Flure

147,000 m



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

2.2.4.30	<p>Glasfasertapete verkleben</p> <p>Verklebung: Vorgrundierte Glasfasertapete mit speziellem Webmuster, mit wasseraktivierbarem Kleberücken, leicht strukturiert aus glasgarnen gewebt pigmentiert mind. 190 g/m² faltenfrei auf Stoß verkleben, einschließlich Lieferung der Glasfasertapete</p> <p>Brandsicher Klasse B-s1,d0, Rissarmierend und rissüberbrückend, Stoß- und durchstoßfest, sd-Wert 0,20, Schadstoff- und Lebensmittelrechtlich unbedenklich, Allergiker geeignet, Gesundheitlich unbedenklich, TÜV geprüft, DGNB Mitglied (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.). Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.</p> <p>Ort: EG - 3.OG Flure</p>	147,000 m
----------	---	-----------	-------	-------

2.2.4.40	<p>Beschichtung Dispersion,seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt</p> <p>Beschichtung im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich</p> <p>Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft" Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1 Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7 m²/l Glanzgrad: seidenmatt Farbtone: beige NCS S0502-Y, nach Farbkonzept und Bemusterung</p> <p>Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.</p> <p>Bauteil:Wandpfeiler zwischen Fenstern Abmessung: 15x15 cm Ort: EG - 3.OG Flure</p>	147,000 m
----------	---	-----------	-------	-------



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

2.2.4.50 Ausführung von satt getönter Farbe, Begleitstreifen

Ausführung der Begleitstreifen entlang Wandsockel, bestehen aus zwei horizontal verlaufenden Streifen mit einem 6 cm und anderem 3 cm Strichstärke im Abstand von 3 cm, entsprechend Beschichtung der Vorposition. Farbton nach Farbkonzept und Bemusterung, inkl. Abklebearbeiten.

1. Streifenbreite: 6 cm
 Farbton: dunkel rot, NCS S4050-Y80R, nach Farbkonzept und Bemusterung

2. Streifenbreite: 3 cm
 Farbton: dunkel rot, NCS S4050-Y80R, nach Farbkonzept und Bemusterung

Abstand zwischen Streifen: 3 cm

Einbauhöhe: 1,28 m ü. OKFFB

Ort: EG - 3.OG Flure

33,000 m

2.2.4.60 Eckprofil mit gerundeter Außenkante anbringen

Tapeteneckprofil, abgerundeter Eckbereich, aus Hart-PVC mit Montagekleber auf den Außenecken verkleben. Die Übergänge an den Kanten mit einem gebrauchsfertigen, nicht brennbaren Fertigspachtel breitflächig an den vorhandenen Untergrund anspachteln und planschleifen.

Entspricht § 9 der UVV für Kindertageseinrichtungen und Schulen.

Ausführung der Leistung nur in Abstimmung mit örtlicher Bauüberwachung.

Ort: Verkofferung und Gipskartonwand in EG - 3.OG Flur

266,000 m

Summe 2.2.4 Wandpfeiler < 1 m - Kalkputz neu

2.2.5 Leibungen Öffnungen / Nischen

Leimfarbenanstrich bzw. nicht wasserfeste Beschichtungen bis zum tragfähigen Untergrund entfernen, die Innenflächen abporen, mit glatter, vorgrundierter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln, nicht brennbar A2.



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

Bauteil: Fenster- und Türleibungen im Treppenhäuser

Lufttrockenen Kalkputz (Mörtelgruppe PI), innen abporen, mit glatter, vorgrundierter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln.
 schwer entflammbar B1.

Bauteil: Fenster- und Türleibungen, Nischen im Flure, Klassen- und Aufenthaltsräume

Leibungstiefe Fenster: 20 - 30 cm
 Leibungstiefe Türen/Durchgang: 48 - 62 cm

Achtung!
Kein herkömmliches Spachtelgewebe, Produktbeschreibung unbedingt beachten!

2.2.5.10

Leimfarbenanstrich entfernen, abporen, grundieren

Untergrundvorbehandlung: Leimfarbenanstriche oder nicht waschbeständige Beschichtung durch Abwaschen, Abkratzen und Nachwaschen bis zum tragfähigen Untergrund restlos entfernen. Schmutzwasser entsprechend den örtlichen Bestimmung entsorgen.

Grundierung mit einem pigmentierten, lösemittelfreien, weichmacherfreien, saugfähigkeitsausgleichenden, alkaliunbeständigen, geruchsneutralen und emissionsarmen Grundiermittel.

Abporen der Wandoberflächen mit mit verarbeitungsfertigem, dispersionsgebundenem Handspachtel (nicht brennbar).

Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei).

Leibungstiefe Fenster: 35 cm
 Leibungstiefe Türen: 60 cm

Ort: Tür-, Fensterleibungen in Treppenhäuser

55,000 m

2.2.5.20

Putz vorbereiten, neutralisieren

Putzflächen neutralisieren.

Bauteil: Tür- und Fensterleibungen

Leibungstiefe Fenster: 20 - 30 cm

Leibungstiefe Türen/Durchgang: 48 - 62 cm



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
	Ort: EG - 3.OG Flure	357,500	m
2.2.5.30	<p>Untergrund prüfen, abporen, grundieren</p> <p>Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.</p> <p>Abporen der Oberflächen mit verarbeitungsfertigem, dispersionsgebundenem Handspachtel (nicht brennbar).</p> <p>Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)</p> <p>Bauteil: Tür- und Fensterleibungen Leibungstiefe Fenster: 20 - 30 cm Leibungstiefe Türen/Durchgang: 48 - 62 cm</p> <p>Ort: EG - 3.OG Flure</p>	357,500	m
2.2.5.40	<p>Untergrund prüfen, grundieren</p> <p>Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.</p> <p>Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)</p> <p>Bauteil: Tür- und Fensterleibungen Leibungstiefe Fenster: 20 - 30 cm Leibungstiefe Türen/Durchgang: 48 - 62 cm</p> <p>Untergrund: Trockenputz</p> <p>Ort: EG - 3.OG Flure</p>	357,500	m
2.2.5.50	<p>Glasfasertapete verkleben</p> <p>Verklebung: Vorgrundierte Glasfasertapete mit speziellem Webmuster, mit wasseraktivierbarem Kleberücken, leicht strukturiert aus glasgarnen gewebt pigmentiert mind. 190 g/m² faltenfrei auf Stoß verkleben, einschließlich Lieferung der Glasfasertapete Brandsicher Klasse B-s1,d0, Rissarmierend und</p>				



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
 LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

rissüberbrückend, Stoß- und durchstoßfest, sd-Wert 0,20, Schadstoff- und Lebensmittelrechtlich unbedenklich, Allergiker geeignet, Gesundheitlich unbedenklich, TÜV geprüft, DGNB Mitglied (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.).
 Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.

Ort: EG - 3.OG Flure und Treppenhäuser

684,000 m

2.2.5.60

Wie Position: 2.2.5.50, jedoch

Glasfasertapete Segment-/Rundbogen

Ausführung wie Pos. beschrieben, jedoch auf Segment-/Rundbögen im Fenster- und Türsturzereich.
 Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.

Leibungstiefe Fenster: bis 25 cm

Leibungstiefe Türen: 48-62 cm

Ort: EG - 3.OG Flure und Treppenhäuser

86,000 m

2.2.5.70

Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt

Beschichtung im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich

Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei
 TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft"
 Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100
 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2

Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1

Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1

Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7 m²/l

Glanzgrad: seidenmatt

Farbtöne: beige NCS S0502-Y, nach Farbkonzept und Bemusterung

Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.

Ort: EG - 3.OG Flure und Treppenhäuser

684,000 m



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
 LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

2.2.5.80	<p>Wie Position: 2.2.5.70, jedoch Beschichtung Segment-/Rundbogen Ausführung wie Pos. beschrieben, jedoch auf Segment-/Rundbögen im Fenster- und Türsturzbereich.</p> <p>Ort: EG - 3.OG Türen mit Rundbogen 3.OG Fenster mit Rundbogen</p>	86,000 m
----------	--	----------	-------	-------

2.2.5.90	<p>Eckprofil mit gerundeter Außenkante anbringen Tapeteneckprofil, abgerundeterEckbereich, aus Hart-PVC mit Montagekleber auf den Außenecken verkleben. Die Übergänge an den Kanten mit einem gebrauchsfertigen, nicht brennbaren Fertigspachtel breitflächig an den vorhandenen Untergrund anspachteln und planschleifen.</p> <p>Entspricht § 9 der UVV für Kindertageseinrichtungen und Schulen. Ausführung der Leistung nur in Abstimmung mit örtlicher Bauüberwachung.</p> <p>Bauteil: Fenster- und Türleibungen Ort: EG - 3.OG Flure und Treppenhäuser</p>	45,000 m
----------	---	----------	-------	-------

2.2.5.100	<p>Eckprofil Segment-/Rundbogen Ausführung wie Pos. beschrieben, jedoch auf Segment-/Rundbögen im Fenster- und Türsturzbereich. Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.</p> <p>Leibungstiefe Fenster: bis 25 cm Leibungstiefe Türen: 48-62 cm</p>	106,000 m
-----------	--	-----------	-------	-------

Summe	2.2.5 Leibungen Öffnungen / Nischen		
--------------	--	--	--	-------

2.2.6	<p>Decken/Treppenuntersichten</p> <p>Leimfarbenanstrich bzw. nicht wasserfeste Beschichtungen bis zum tragfähigen Untergrund entfernen, die Innenflächen abporen, mit glatter, vorgrunderter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, stumpfmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 2, behandeln, nicht brennbar A2.</p> <p>Mit Öl- bzw. Lackfarbe gestrichene Innenflächen reinigen, grundieren und abporen, mit glatter, vorgrunderter Glasfasertapete bekleben und mit</p>			
--------------	--	--	--	--



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

lösemittel- und weichmacherfreier, stumpfmatter Dispersionsfarbe,
 Nassabrieb Klasse 2, behandeln, nicht brennbar A2.

Achtung!
Kein herkömmliches Spachtelgewebe, Produktbeschreibung unbedingt beachten!

Bauteil: Treppen- und Podestuntersichten, Putz Bestand

2.2.6.10

Leimfarbenanstrich entfernen, abporen, grundieren

Untergrundvorbehandlung: Staub und Verschmutzung entfernen. Leimfarbenanstriche oder nicht waschbeständige Beschichtung durch Abwaschen, Abkratzen und Nachwaschen bis zum tragfähigen Untergrund restlos absetzen. Schmutzwasser entsprechend den örtlichen Bestimmung entsorgen.

Grundierung mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)

Abporen der Oberflächen mit verarbeitungsfertigem, dispersionsgebundenem Handspachtel (nicht brennbar).

Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)

Ort: Unterseite von Treppenpodeste und -lauf

219,000 m²

2.2.6.20

Spachtelung Deckenfläche/ Treppenuntersichten

Spachtelung auf Deckenfläche/Treppenuntersichten mit Spachtelmasse, vollflächig, mindestens 1 x spachteln mit den erf. Schleifgängen zur Herstellung eines glatten ebenen Untergrundes zur Aufnahme einer Beschichtung. Einschl. Profilieren von Ecken und Kanten sowie dem Schließen weniger nach den Putzarbeiten verbliebener kleiner Beschädigungen.

Untergrundvorbereitung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Hauffähigkeit prüfen. Fläche säubern. Grundanstrich mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei).

Spachtel: Dispersionsgebundener- Fertigspachtel
 Spachteldicke : bis. 5 mm

Ort: Unterseite von Treppenlauf und Podeste

219,000 m²



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

2.2.6.30	<p>Glasfasertapete verkleben</p> <p>Verklebung: Vorgrundierte Glasfasertapete mit speziellem Webmuster, mit wasseraktivierbarem Kleberücken, leicht strukturiert aus glasgarnen gewebt pigmentiert mind. 190 g/m² faltenfrei auf Stoß verkleben, einschließlich Lieferung der Glasfasertapete</p> <p>Brandsicher Klasse B-s1,d0, Rissarmierend und rissüberbrückend, Stoß- und durchstoßfest, sd-Wert 0,20, Schadstoff- und Lebensmittelrechtlich unbedenklich, Allergiker geeignet, Gesundheitlich unbedenklich, TÜV geprüft, DGNB Mitglied (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.). Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.</p> <p>Ort: Unterseite von Treppenlauf und Podeste</p>	219,000 m ²
----------	---	------------------------	-------	-------

2.2.6.40	<p>Beschichtung Dispersion, matt, NAB-Klasse 2</p> <p>Beschichtung im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich.</p> <p>Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft" Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2 Kontrastverhältnis: Klasse 1, bei 7,5 m²/l Glanzgrad: stumpfmatt Farbton: beige , NCS S0502-Y, nach Farbkonzept und Bemusterung.</p> <p>Ort: Unterseite von Treppenlauf und Podeste</p>	219,000 m ²
----------	--	------------------------	-------	-------

Summe	2.2.6	Decken/Treppenuntersichten
--------------	--------------	-----------------------------------	-------	-------

2.2.7	Decken - UHD			
2.2.7.10	<p>Deckenflächen, Randfries GK vorbereiten</p> <p>Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern.</p>			



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
			Übertrag EUR
	Grundierung der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)			
	Untergrund: Q2 gespachtelte GK-Unterdecke als Randfries, b= ca, 50 cm			
	Ort: EG - 3.OG Flure	434,000 m²
2.2.7.20	Beschichtung, Randfries Beschichtung auf gespachtelten Akustiklochplatten aus Gipskarton im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich. Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft" Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2 Kontrastverhältnis: Klasse 1, bei 7,5 m²/l Glanzgrad: stumpfmatt Farbton: beige, NCS S0502-Y, nach Farbkonzept und Bemusterung Bauteil : Randries Breite des Frieses: 50 cm Untergrund :Gipskartonplatten, gespachtelt Ort: EG - 3.OG Flure	434,000 m²
Summe	2.2.7	Decken - UHD	
Summe	2.2	FLURE UND TREPPENHÄUSER	



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
 LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

2.3 KLASSEN- UND AUFENTHALTSRÄUME

2.3.1 Wände - Kalkputz neu

Lufttrockenen Kalkputz (Mörtelgruppe PI), innen abporen, mit glatter, vorgrundierter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln.
 schwer entflammbar B1.

Achtung!
Kein herkömmliches Spachtelgewebe, Produktbeschreibung unbedingt beachten!

Bauteil: Innenwandflächen, MW, STB/Putz Neu

2.3.1.10 Putz vorbereiten, neutralisieren

Putzflächen neutralisieren.
 Bauteil: Wand

Ort: EG - 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume

3.136,000 m²

2.3.1.20 Untergrund prüfen, abporen, grundieren

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.

Abporen der Oberflächen mit verarbeitungsfertigem, dispersionsgebundenem Handspachtel (nicht brennbar).

Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)

Ort: EG - 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume

2.146,000 m²

2.3.1.30 Glasfasertapete verkleben

Verklebung: Vorgrundierte Glasfasertapete mit speziellem Webmuster, mit wasseraktivierbarem Kleberücken, leicht strukturiert aus glasgarnen gewebt pigmentiert mind. 190 g/m² faltenfrei auf Stoß verkleben, einschließlich Lieferung der Glasfasertapete



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
			Übertrag EUR	
	Brandsicher Klasse B-s1,d0, Rissarmierend und rissüberbrückend, Stoß- und durchstoßfest, sd-Wert 0,20, Schadstoff- und Lebensmittelrechtlich unbedenklich, Allergiker geeignet, Gesundheitlich unbedenklich, TÜV geprüft, DGNB Mitglied (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.). Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit. Ort: EG - 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume	3.136,000 m²
2.3.1.40	Wie Position: 2.3.1.30, jedoch Glasfasertapete an Segment-/Rundbögen Ausführung wie Pos. beschrieben, jedoch auf Rundbögen im Fensterbereich. Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit. Einbauort: Wandflächen mit Rundbogen 3.OG Fenster	70,000 m
2.3.1.50	Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt Beschichtung im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich. Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft" Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1 Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7 m²/l Glanzgrad: seidenmatt Farbton: hell grau NCS S1000-N, nach Farbkonzept und Bemusterung Einbauhöhe: über 1,40 m über OKFFB Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen. Ort: EG - 3.OG alle Klassen- und Aufenthaltsräume, oberhalb des Sockelbereichs	1.836,000 m²



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

2.3.1.60	<p>Wie Position: 2.3.1.50, jedoch</p> <p>Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt</p> <p>jedoch,</p> <p>Farbtone: hellgrau NCS S1000-N, nach Farbkonzept und Bemusterung Einbauhöhe: bis 1,40 m ü. OKFFB</p> <p>Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.</p> <p>Ort: EG - 3.OG alle Klassen- und Aufenthaltsräume, Sockelbereich der Wände</p>	1.300,000 m ²
----------	---	--------------------------	-------	-------

2.3.1.70	<p>Eckprofil mit gerundeter Außenkante anbringen</p> <p>Tapeteneckprofil, abgerundeter Eckbereich, aus Hart-PVC mit Montagekleber auf den Außenecken verkleben. Die Übergänge an den Kanten mit einem gebrauchsfertigen, nicht brennbaren Fertigspachtel breitflächig an den vorhandenen Untergrund anspachteln und planschleifen.</p> <p>Entspricht § 9 der UVV für Kindertageseinrichtungen und Schulen. Ausführung der Leistung nur in Abstimmung mit örtlicher Bauüberwachung.</p> <p>Ort: EG - 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume</p>	10,000 m
----------	--	----------	-------	-------

2.3.1.80	<p>Ausführung von Streifenband</p> <p>Ausführung des Streifenbands entlang Wandsockel, bestehen aus einem horizontal verlaufenden Streifen mit Breite von 10 cm, entsprechend Beschichtung der Vorposition. Farbton nach Farbkonzept und Bemusterung, inkl. Abklebearbeiten.</p> <p>Streifenbreite: 10 cm Farbtone: mittel grau, nach Farbkonzept und Bemusterung</p> <p>Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.</p>			
----------	--	--	--	--



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
 LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
	Einbauhöhe: 1,40 m ü. OKFFB				
	Ort: EG - 3.OG Klassenräume, alle Wandseite außerhalb der Wand-Fensterseite	580,000 m	
2.3.1.90	<p>Ausführung von mehrfarbigen Streifenband, mittel getönt</p> <p>Ausführung des Streifenbands mit Motiv des Dreiecks entlang Wandsöckel, bestehen aus einem horizontal verlaufenden Streifen mit Breite von 10 cm, entsprechend Beschichtung der Vorposition. Farbton nach Farbkonzept und Bemusterung, inkl. Abklebearbeiten.</p> <p>Streifenbreite: 10 cm Farbton: mehrfarbig, türkis, NCS S 3030-B70G, nach Farbkonzept und Bemusterung</p> <p>Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.</p> <p>Einbauhöhe: 1,40 m ü. OKFFB</p> <p>Ort: EG - Klassenräume, an der Wand-Fensterseite</p>	15,000 m	
2.3.1.100	<p>Wie Position: 2.3.1.90, jedoch</p> <p>Ausführung von mehrfarbigen Streifenband, hell getönt</p> <p>jedoch,</p> <p>Farbton: mehrfarbig, grün, NCS S 2050-G70Y, nach Farbkonzept und Bemusterung</p> <p>Ort: 1.OG - Klassenräume, an der Wand-Fensterseite</p>	22,000 m	
2.3.1.110	<p>Wie Position: 2.3.1.90, jedoch</p> <p>Ausführung von mehrfarbigen Streifenband, hell getönt</p> <p>jedoch,</p> <p>Farbton: mehrfarbig, gelb, NCS S 1070-Y10R, nach Farbkonzept und Bemusterung</p> <p>Ort: 2.OG - Klassenräume, an der Wand-Fensterseite</p>	57,000 m	



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
 LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

2.3.1.120	Wie Position: 2.3.1.90, jedoch Ausführung von mehrfarbigen Streifenband, mittel getönt jedoch, Farbton: mehrfarbig, orange, NCS S 1070-Y50R, nach Farbkonzept und Bemusterung Ort: 2.OG - Klassenräume, an der Wand-Fensterseite 23,000 m	
-----------	---	--	-------	-------

Summe	2.3.1 Wände - Kalkputz neu		
--------------	-----------------------------------	--	--	-------

2.3.2	Wände - Gipskarton Innenflächen aus Gipskartonplatten, verspachtelt in der Oberflächengüte Q2 (Standardverspachtelung), mit glatter, vorgrundierter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln. Achtung! Kein herkömmliches Spachtelgewebe, Produktbeschreibung unbedingt beachten! Bauteil: Innenwandflächen, GK			
--------------	---	--	--	--

2.3.2.10	Untergrund prüfen, grundieren Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen. Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei) Ort: EG - 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume 600,000 m ²	
----------	--	--	-------	-------

2.3.2.20	Glasfasertapete verkleben Verklebung: Vorgrundierte Glasfasertapete mit speziellem Webmuster, mit wasseraktivierbarem Kleberücken, leicht strukturiert aus glasgarnen gewebt pigmentiert mind. 190 g/m ² faltenfrei auf Stoß verkleben, einschließlich Lieferung der Glasfasertapete Brandsicher Klasse B-s1,d0, Rissarmierend und rissüberbrückend, Stoß- und durchstoßfest, sd-Wert 0,20, Schadstoff- und Lebensmittelrechtlich			
----------	---	--	--	--



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

unbedenklich, Allergiker geeignet, Gesundheitlich unbedenklich, TÜV geprüft, DGNB Mitglied (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.).
 Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.

Ort: EG - 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume

600,000 m²

2.3.2.30 **Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt**

Beschichtung im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich.

Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei
 TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft"
 Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100
 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2

Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1
 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1
 Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7 m²/l
 Glanzgrad: seidenmatt
 Farbton: grau NCS S1000-N, nach Farbkonzept und Bemusterung
 Einbauhöhe: über 1,40 m über OKFFB

Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.

Ort: EG - 3.OG alle Klassen- und Aufenthaltsräume, oberhalb des Sockelbereichs

346,000 m²

2.3.2.40 Wie Position: 2.3.2.30, jedoch

Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt

jedoch,

Farbtone: hellgrau NCS S1000-N, nach Farbkonzept und Bemusterung
 Einbauhöhe: bis 1,40 m ü. OKFFB

Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.

Ort: EG - 3.OG alle Klassen- und Aufenthaltsräume, Sockelbereich der Wände



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

254,000 m²

2.3.2.50

Eckprofil mit gerundeter Außenkante anbringen

Tapeteneckprofil, abgerundeter Eckbereich, aus Hart-PVC mit Montagekleber auf den Außenecken verkleben. Die Übergänge an den Kanten mit einem gebrauchsfertigen, nicht brennbaren Fertigspachtel breitflächig an den vorhandenen Untergrund anspachteln und planschleifen.

Entspricht § 9 der UVV für Kindertageseinrichtungen und Schulen.

Ausführung der Leistung nur in Abstimmung mit örtlicher Bauüberwachung.

Ort: EG - 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume

53,000 m

2.3.2.60

Ausführung von Streifenband

Ausführung des Streifenbands entlang Wandsockel, bestehen aus einem horizontal verlaufenden Streifen mit Breite von 10 cm, entsprechend Beschichtung der Vorposition. Farbton nach Farbkonzept und Bemusterung, inkl. Abklebearbeiten.

Streifenbreite: 10 cm

Farbtöne: mittel grau, nach Farbkonzept und Bemusterung

Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.

Einbauhöhe: 1,40 m ü. OKFFB

Ort: EG - 3.OG Klassenräume, alle Wandseite außerhalb der Wand-Fensterseite

75,000 m

Summe

2.3.2 Wände - Gipskarton

.....

2.3.3

Leibungen Öffnungen / Nischen

Leimfarbenanstrich bzw. nicht wasserfeste Beschichtungen bis zum tragfähigen Untergrund entfernen, die Innenflächen abporen, mit glatter, vorgrunderter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln, nicht brennbar A2.



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

Mit Öl- bzw. Lackfarbe gestrichene Innenflächen reinigen, grundieren und abporen, mit glatter, vorgrundierter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln, nicht brennbar A2.

Bauteil: Nischen Innenwände, Leibungen
 Durchgänge/Innentüren und Fenster
 Leibungstiefe Fenster: bis. 25 cm
 Leibungstiefe Türen: 43 - 70 cm

2.3.3.10 Putz vorbereiten, neutralisieren

Putzflächen neutralisieren.
 Bauteil: Fenster- und Türleibungen

Ort: EG - 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume

484,000 m

2.3.3.20 Untergrund prüfen, abporen, grundieren

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen.

Abporen der Oberflächen mit verarbeitungsfertigem, dispersionsgebundenem Handspachtel (nicht brennbar).

Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)

Ort: EG - 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume

484,000 m

2.3.3.30 Untergrund prüfen, grundieren

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.

Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)

Untergrund: Trockenputz

Ort: EG - 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume

484,000 m



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

2.3.3.40	<p>Glasfasertapete verkleben</p> <p>Verklebung: Vorgrundierte Glasfasertapete mit speziellem Webmuster, mit wasseraktivierbarem Kleberücken, leicht strukturiert aus glasgarnen gewebt pigmentiert mind. 190 g/m² faltenfrei auf Stoß verkleben, einschließlich Lieferung der Glasfasertapete Brandsicher Klasse B-s1,d0, Rissarmierend und rissüberbrückend, Stoß- und durchstoßfest, sd-Wert 0,20, Schadstoff- und Lebensmittelrechtlich unbedenklich, Allergiker geeignet, Gesundheitlich unbedenklich, TÜV geprüft, DGNB Mitglied (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.). Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.</p> <p>Ort: EG - 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume</p>	901,000 m
2.3.3.50	<p>Glasfasertapete an Segment-/Rundbögen</p> <p>Ausführung wie Pos. beschrieben, jedoch auf Segment-/Rundbögen im Fenster- und Türsturzereich. Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.</p> <p>Leibungstiefe Fenster: bis 25 cm</p> <p>Ort: 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume</p>	67,000 m
2.3.3.60	<p>Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt</p> <p>Beschichtung im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich.</p> <p>Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft" Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1 Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7 m²/l Glanzgrad: seidenmatt Farbton: hellgrau NCS S1000-N, nach Farbkonzept und Bemusterung</p> <p>Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung</p>			



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
	vorzulegen.				
	Ort: EG - 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume				
		901,000	m
2.3.3.70	Beschichtung Rundbogen Ausführung wie Pos. beschrieben, jedoch auf Segment-/Rundbögen im Fensterbereich Ort: 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume	67,000	m
2.3.3.80	Eckprofil mit gerundeter Außenkante anbringen Tapeten-Eckprofil, abgerundeter Eckbereich, aus Hart-PVC mit Montagekleber auf den Außenecken verkleben. Die Übergänge an den Kanten mit einem gebrauchsfertigen, nicht brennbaren Fertigspachtel breitflächig an den vorhandenen Untergrund anspachteln und planschleifen. Entspricht § 9 der UVV für Kindertageseinrichtungen und Schulen. Ausführung der Leistung nur in Abstimmung mit örtlicher Bauüberwachung. Ort: EG - 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume	901,000	m
2.3.3.90	Eckprofil Segment-/Rundbogen Ausführung wie Pos. beschrieben, jedoch auf Rundbögen im Fensterbereich. Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit. Leibungstiefe Fenster: bis 25 cm	67,000	m
Summe	2.3.3 Leibungen Öffnungen / Nischen			
2.3.4	Decken, UHD				
2.3.4.10	Deckenflächen, Randfries GK vorbereiten Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.				



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

Grundierung der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)

Untergrund: Q2 gespachtelte GK-Unterdecke als Randfries, b= 20-170 cm

Ort: EG - 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume

680,000 m²

2.3.4.20 Beschichtung Dispersion, Randfries

Beschichtung auf gespachtelten Akustiklochplatten aus Gipskarton im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich.

Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei
 TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft"
 Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100
 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2

Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1
 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2
 Kontrastverhältnis: Klasse 1, bei 7,5 m²/l
 Glanzgrad: stumpfmatt
 Farbton: beige, NCS S0502-Y, nach Farbkonzept und Bemusterung

Bauteil : Randries
 Breite des Frieses: 20-170 cm
 Untergrund :Gipskartonplatten, gespachtelt

Ort: EG - 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume
 680,000 m²

Summe 2.3.4 **Decken, UHD**

2.3.5 Decken, UHD glatt

2.3.5.10 Deckenflächen vorbereiten

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.

Grundierung der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)

Untergrund: Q2 gespachtelte GK-Decke



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
			Übertrag EUR	
	Ort: EG - 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume	431,000 m ²
2.3.5.20	<p>Beschichtung Dispersion, GK-Decke</p> <p>Beschichtung auf gespachtelten Decken aus Gipskarton im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich.</p> <p>Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft" Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2 Kontrastverhältnis: Klasse 1, bei 7,5 m²/l Glanzgrad: stumpfmatt Farbton: beige, NCS S0502-Y, nach Farbkonzept und Bemusterung</p> <p>Ort: EG - 3.OG Klassen- und Aufenthaltsräume</p>	431,000 m ²
Summe	2.3.5	Decken, UHD glatt	
Summe	2.3	KLASSEN- UND AUFENTHALTSRÄUME	



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
 LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

2.4 AULA
2.4.1 Wände - Mauerwerk/ Kalkputz neu

Lufttrockenen Kalkputz (Mörtelgruppe PI), innen abporen, mit glatter, vorgrundierter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln.
 schwer entflammbar B1.

Achtung!
Kein herkömmliches Spachtelgewebe, Produktbeschreibung unbedingt beachten!

Bauteil: Innenwandflächen, MW/Putz Neu, Putzergänzungen

2.4.1.10 Putz vorbereiten, neutralisieren
 Putzflächen neutralisieren.
 Bauteil: Wand

Ort: 3.OG - Aula

207,000 m²

2.4.1.20 Untergrund prüfen, abporen, grundieren
 Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.

Abporen der Oberflächen mit verarbeitungsfertigem, dispersionsgebundenem Handspachtel (nicht brennbar).

Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)

Ort: 3.OG - Aula

207,000 m²

2.4.1.30 Glasfasertapete verkleben
 Verklebung: Vorgrundierte Glasfasertapete mit speziellem Webmuster, mit wasseraktivierbarem Kleberücken, leicht strukturiert aus glasgarnen gewebt pigmentiert mind. 190 g/m² faltenfrei auf Stoß verkleben, einschließlich Lieferung der



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
			Übertrag EUR
	<p>Glasfasertapete Brandsicher Klasse B-s1,d0, Rissarmierend und rissüberbrückend, Stoß- und durchstoßfest, sd-Wert 0,20, Schadstoff- und Lebensmittelrechtlich unbedenklich, Allergiker geeignet, Gesundheitlich unbedenklich, TÜV geprüft, DGNB Mitglied (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.). Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.</p> <p>Ort: 3.OG - Aula</p>	207,000 m ²
2.4.1.40	<p>Glasfasertapete an Segment-/Rundbögen Ausführung wie Pos. beschrieben, jedoch auf Segment-/Rundbögen im Fenster- und Türsturzereich. Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.</p> <p>Ort: 3.OG - Aula</p>	14,000 m
2.4.1.50	<p>Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt Beschichtung im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich.</p> <p>Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft" Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1 Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7 m²/l Glanzgrad: seidenmatt Farbtöne: beige NCS S0502-Y, nach Farbkonzept und Bemusterung Einbauhöhe: von 1,28 m ü. OKFFB</p> <p>Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.</p> <p>Ort: 3.OG - Aula, oberhalb des Sockelbereichs</p>	148,000 m ²



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

2.4.1.60	<p>Wie Position: 2.4.1.50, jedoch</p> <p>Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt</p> <p>jedoch,</p> <p>Farbton: Braunbeige NCS S3010-Y20R, nach Farbkonzept und Bemusterung Einbauhöhe: bis 1,28 m ü. OKFFB</p> <p>Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.</p> <p>Ort: 3.OG - Aula, Sockelbereich der Wände</p>	59,000 m ²
----------	--	-----------------------	-------	-------

2.4.1.70	<p>Ausführung von satt getönter Farbe, Begleitstreifen</p> <p>Ausführung der Begleitstreifen entlang Wandsockel, bestehen aus zwei horizontal verlaufenden Streifen mit einem 6 cm und anderem 3 cm Strichstärke im Abstand von 3 cm, entsprechend Beschichtung der Vorposition. Farbton nach Farbkonzept und Bemusterung, inkl. Abklebarbeiten.</p> <p>1. Streifenbreite: 6 cm Farbton: dunkel rot, NCS S4050-Y80R, nach Farbkonzept und Bemusterung</p> <p>2. Streifenbreite: 3 cm Farbton: dunkel rot, NCS S4050-Y80R, nach Farbkonzept und Bemusterung</p> <p>Abstand zwischen Streifen: 3 cm</p> <p>Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.</p> <p>Einbauhöhe: 1,28 m ü. OKFFB</p> <p>Ort: 3.OG - Aula</p>	46,000 m
----------	--	----------	-------	-------

Summe	2.4.1	Wände - Mauerwerk/ Kalkputz neu
--------------	--------------	--	-------	-------

2.4.2 **Leibungen Öffnungen / Nischen**



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

Leimfarbenanstrich bzw. nicht wasserfeste Beschichtungen bis zum tragfähigen Untergrund entfernen, die Innenflächen abporen, mit glatter, vorgrunderter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln, nicht brennbar A2.

Mit Öl- bzw. Lackfarbe gestrichene Innenflächen reinigen, grundieren und abporen, mit glatter, vorgrunderter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln, nicht brennbar A2.

Bauteil: Innenwandflächen, MW Bestand
 Leibungen Fenster
 Leibungstiefe Fenster: bis 25 cm

2.4.2.10 **Putz vorbereiten, neutralisieren**
 Putzflächen neutralisieren.
 Bauteil: Fenster- und Türleibungen

Ort: 3.OG - Aula

23,000 m

2.4.2.20 **Untergrund prüfen, abporen, grundieren**
 Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.

Abporen der Oberflächen mit verarbeitungsfertigem, dispersionsgebundenem Handspachtel (nicht brennbar).

Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)

Ort: 3.OG - Aula

23,000 m

2.4.2.30 **Untergrund prüfen, grundieren**
 Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.

Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)

Untergrund: Trockenputz



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
	Ort: 3.OG - Aula				
		23,000 m	
2.4.2.40	<p>Glasfasertapete verkleben</p> <p>Verklebung: Vorgrundierte Glasfasertapete mit speziellem Webmuster, mit wasseraktivierbarem Kleberücken, leicht strukturiert aus glasgarnen gewebt pigmentiert mind. 190 g/m² faltenfrei auf Stoß verkleben, einschließlich Lieferung der Glasfasertapete Brandsicher Klasse B-s1,d0, Rissarmierend und rissüberbrückend, Stoß- und durchstoßfest, sd-Wert 0,20, Schadstoff- und Lebensmittelrechtlich unbedenklich, Allergiker geeignet, Gesundheitlich unbedenklich, TÜV geprüft, DGNB Mitglied (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.). Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.</p> <p>Ort: 3.OG - Aula</p>	19,000 m	
2.4.2.50	<p>Glasfasertapete an Segment-/Rundbögen</p> <p>Ausführung wie Pos. beschrieben, jedoch auf Segment-/Rundbögen im Fenster- und Türsturzereich. Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.</p> <p>Leibungstiefe Fenster: bis 25 cm</p> <p>Ort: 3.OG - Aula</p>	14,000 m	
2.4.2.60	<p>Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt</p> <p>Beschichtung im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich.</p> <p>Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft" Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1 Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7 m²/l Glanzgrad: seidenmatt Farbtöne: beige NCS S0502-Y, nach Farbkonzept und</p>				



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
			Übertrag EUR
	Bemusterung. Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen. Ort: 3.OG - Aula	19,000 m
2.4.2.70	Beschichtung Rundbogen Ausführung wie Pos. beschrieben, jedoch auf Segment-/Rundbögen im Fensterbereich Ort: 3.OG - Aula	14,000 m
2.4.2.80	Eckprofil mit gerundeter Außenkante anbringen Tapeten-Eckprofil, abgerundeter Eckbereich, aus Hart-PVC mit Montagekleber auf den Außenecken verkleben. Die Übergänge an den Kanten mit einem gebrauchsfertigen, nicht brennbaren Fertigspachtel breitflächig an den vorhandenen Untergrund anspachteln und planschleifen. Entspricht § 9 der UVV für Kindertageseinrichtungen und Schulen. Ausführung der Leistung nur in Abstimmung mit örtlicher Bauüberwachung. Ort: 3.OG - Aula	19,000 m
2.4.2.90	Eckprofil Segment-/Rundbogen Ausführung wie Pos. beschrieben, jedoch auf Segment-/Rundbögen im Fensterbereich. Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit. Leibungstiefe Fenster: bis 25 cm	14,000 m
Summe	2.4.2 Leibungen Öffnungen / Nischen		



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

2.4.3 Decken, UHD Akustik

2.4.3.10 Deckenflächen, Akustikdecke vorbereiten

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.

Grundierung der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)

Untergrund: Q2 gespachtelte GK-Akustikdecke mit Randfries, mit einem Radius 80 cm und umlaufende Formteile sowie Lichtvoute

Ort: 3.OG - Aula

122,000 m²

2.4.3.20 Beschichtung Dispersion, Akustikdecke

Beschichtung auf gespachtelten Akustiklochplatten aus Gipskarton im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich mit Akustikfarbe

Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei
 TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft"
 Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100
 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2

Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1
 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2
 Kontrastverhältnis: Klasse 1, bei 7,5 m²/l
 Glanzgrad: stumpfmatt
 Farbton: weiß, nach Farbkonzept und Bemusterung.

Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.

Bauteil : Akustikecke
 Akustikplatte : aus Akustikdesignplatten DIN 18168-1,
 Lochung: 3,5x3,5/8,3(Quadrat), Lochflächenanteil 17,2 %
 Untergrund :Gipskartonplatten, gespachtelt

Ort: 3.OG - Aula

92,000 m²



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
 LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
2.4.3.30	<p>Wie Position: 2.4.3.20, jedoch</p> <p>Beschichtung Dispersion, Randfries</p> <p>jedoch,</p> <p>Bauteil: Randfries Randfries: Bogemelement, Gipsplattenformteil als Viertelschale mit dem Radius 80 cm</p>	57,000	m ²
2.4.3.40	<p>Beschichtung Dispersion, Lichtvoute</p> <p>Beschichtung auf Lichtvoute aus Gipskarton im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich mit Akustikfarbe</p> <p>Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft" Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2 Kontrastverhältnis: Klasse 1, bei 7,5 m²/l Glanzgrad: stumpfmatt Farbton: weiß, nach Farbkonzept und Bemusterung.</p> <p>Bauteil: Lichtvoute Lichtvoute: aus Gipsplatten mit V-Fräsung 90°, Höhe Randaufkantung 8 cm und Auskrantung 10cm</p> <p>Ort: 3.OG - Aula</p>	40,000	m
2.4.3.50	<p>Wie Position: 2.4.3.40, jedoch</p> <p>Beschichtung Dispersion, Formteile</p> <p>jedoch,</p> <p>Bauteil: Formteile, umlaufend am Randfries Maße (BxH): 20 x 14 cm, 1 Stück 10 x 35 cm, 1 Stück</p>	45,000	m
Summe	2.4.3	Decken, UHD Akustik		
Summe	2.4	AULA		



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

2.5 VERWALTUNG UND BÜRO

2.5.1 Wände - Mauerwerk/ Kalkutz neu

Lufttrockenen Kalkputz (Mörtelgruppe PI), innen abporen, mit glatter, vorgrundierter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln.
 schwer entflammbar B1.

Achtung!
Kein herkömmliches Spachtelgewebe, Produktbeschreibung unbedingt beachten!

Bauteil: Innenwandflächen, MW/Putz Neu, Putzergänzungen

2.5.1.10 Putz vorbereiten, neutralisieren

Putzflächen neutralisieren.
 Bauteil: Wand

Ort: EG - 3.OG Verwaltungs und Büroräume

377,000 m²

2.5.1.20 Untergrund prüfen, abporen, grundieren

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.

Abporen der Oberflächen mit verarbeitungsfertigem, dispersionsgebundenem Handspachtel (nicht brennbar).

Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)

Ort: EG - 3.OG Verwaltungs und Büroräume

377,000 m²

2.5.1.30 Glasfasertapete verkleben

Verklebung: Vorgrundierte Glasfasertapete mit speziellem Webmuster, mit wasseraktivierbarem Kleberücken, leicht strukturiert aus glasgarnen gewebt pigmentiert mind. 190 g/m² faltenfrei auf Stoß verkleben, einschließlich Lieferung der



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

Glasfasertapete
 Brandsicher Klasse B-s1,d0, Rissarmierend und rissüberbrückend, Stoß- und durchstoßfest, sd-Wert 0,20, Schadstoff- und Lebensmittelrechtlich unbedenklich, Allergiker geeignet, Gesundheitlich unbedenklich, TÜV geprüft, DGNB Mitglied (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.).
 Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.

Ort: EG - 3.OG Verwaltungs und Büroräume

377,000 m²

2.5.1.40 **Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt**

Beschichtung im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich.

Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei
 TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft"
 Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100
 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2
 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1
 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1
 Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7 m²/l
 Glanzgrad: seidenmatt
 Farbton: hellgrau NCS S1000-N, nach Farbkonzept und Bemusterung

Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.

Ort: EG - 3.OG Verwaltungs und Büroräume

377,000 m²

2.5.1.50 **Eckprofil mit gerundeter Außenkante anbringen**

Tapeteneckprofil, abgerundeter Eckbereich, aus Hart-PVC mit Montagekleber auf den Außenecken verkleben. Die Übergänge an den Kanten mit einem gebrauchsfertigen, nicht brennbaren Fertigspachtel breitflächig an den vorhandenen Untergrund anspachteln und planschleifen.

Entspricht § 9 der UVV für Kindertageseinrichtungen und Schulen.

Ausführung der Leistung nur in Abstimmung mit örtlicher Bauüberwachung.



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR	
	Ort: EG - 3.OG Verwaltungs und Büroräume	10,000	m
Summe	2.5.1 Wände - Mauerwerk/ Kalkutz neu			
2.5.2	Wände - Gipskarton				
	Innenflächen aus Gipskartonplatten, verspachtelt in der Oberflächengüte Q2 (Standarderspachtelung), mit glatter, vorgrundierter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln.				
	Achtung! Kein herkömmliches Spachtelgewebe, Produktbeschreibung unbedingt beachten!				
	Bauteil: Innenwandflächen, GK				
2.5.2.10	Untergrund prüfen, grundieren				
	Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.				
	Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)				
	Ort: EG - 3.OG Verwaltungs und Büroräume	227,000	m ²
2.5.2.20	Glasfasertapete verkleben				
	Verklebung: Vorgrundierte Glasfasertapete mit speziellem Webmuster, mit wasseraktivierbarem Kleberücken, leicht strukturiert aus glasgarnen gewebt pigmentiert mind. 190 g/m ² faltenfrei auf Stoß verkleben, einschließlich Lieferung der Glasfasertapete				
	Brandsicher Klasse B-s1,d0, Rissarmierend und rissüberbrückend, Stoß- und durchstoßfest, sd-Wert 0,20, Schadstoff- und Lebensmittelrechtlich unbedenklich, Allergiker geeignet, Gesundheitlich unbedenklich, TÜV geprüft, DGNB Mitglied (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.). Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.				
	Ort: EG - 3.OG Verwaltungs und Büroräume	227,000	m ²



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	-------	----	-------------------------	------------------------

Übertrag EUR

2.5.2.30 Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt

Beschichtung im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich.

Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei
 TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft"
 Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100
 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2
 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1
 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1
 Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7 m²/l
 Glanzgrad: seidenmatt
 Farbton: hellgrau NCS S1000-N, nach Farbkonzept und Bemusterung

Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.

Ort: EG - 3.OG Verwaltungs und Büroräume

227,000 m²

2.5.2.40 Eckprofil mit gerundeter Außenkante anbringen

Tapeteneckprofil, abgerundeter Eckbereich, aus Hart-PVC mit Montagekleber auf den Außenecken verkleben. Die Übergänge an den Kanten mit einem gebrauchsfertigen, nicht brennbaren Fertigspachtel breitflächig an den vorhandenen Untergrund anspachteln und planschleifen.

Entspricht § 9 der UVV für Kindertageseinrichtungen und Schulen.

Ausführung der Leistung nur in Abstimmung mit örtlicher Bauüberwachung.

Ort: EG - 3.OG Verwaltungs und Büroräume

9,000 m

Summe 2.5.2 Wände - Gipskarton

2.5.3 Leibungen Öffnungen / Nischen



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

Leimfarbenanstrich bzw. nicht wasserfeste Beschichtungen bis zum tragfähigen Untergrund entfernen, die Innenflächen abporen, mit glatter, vorgrunderter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln, nicht brennbar A2.

Mit Öl- bzw. Lackfarbe gestrichene Innenflächen reinigen, grundieren und abporen, mit glatter, vorgrunderter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln, nicht brennbar A2.

Bauteil: Nischen Innenwände, Leibungen
 Durchgänge/Innentüren und Fenster
 Leibungstiefe Fenster: bis. 25 cm
 Leibungstiefe Türen: 43 - 53 cm

2.5.3.10 Putz vorbereiten, neutralisieren

Putzflächen neutralisieren.
 Bauteil: Fenster- und Türleibungen

Ort: EG - 3.OG Verwaltungs und Büroräume

42,500 m

2.5.3.20 Untergrund prüfen, abporen, grundieren

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen.

Abporen der Oberflächen mit verarbeitungsfertigem, dispersionsgebundenem Handspachtel (nicht brennbar).

Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)

Ort: EG - 3.OG Verwaltungs und Büroräume

42,500 m

2.5.3.30 Untergrund prüfen, grundieren

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.

Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)

Untergrund: Trockenputz

Ort: EG - 3.OG Verwaltungs und Büroräume



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
 LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

42,500 m

2.5.3.40 **Glasfasertapete verkleben**

Verklebung: Vorgrundierte Glasfasertapete mit speziellem Webmuster, mit wasseraktivierbarem Kleberücken, leicht strukturiert aus glasgarnen gewebt pigmentiert mind. 190 g/m² faltenfrei auf Stoß verkleben, einschließlich Lieferung der Glasfasertapete Brandsicher Klasse B-s1,d0, Rissarmierend und rissüberbrückend, Stoß- und durchstoßfest, sd-Wert 0,20, Schadstoff- und Lebensmittelrechtlich unbedenklich, Allergiker geeignet, Gesundheitlich unbedenklich, TÜV geprüft, DGNB Mitglied (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.). Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.

Ort: EG - 3.OG Verwaltungs und Büroräume

82,000 m

2.5.3.50 **Glasfasertapete an Rundbogen**

Ausführung wie Pos. beschrieben, jedoch auf Rundbögen im Fensterbereich. Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.

Ort: 3.OG - R 314a Schülermitverwaltung

3,000 m

2.5.3.60 **Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt**

Beschichtung im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich.

Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei
 TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft"
 Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100
 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2
 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1
 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1
 Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7 m²/l
 Glanzgrad: seidenmatt
 Farbtöne: hellgrau NCS S1000-N, nach Farbkonzept und Bemusterung

Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 **OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig**
LV: 124-1 **MALERARBEITEN - ALTBAU**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
	in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.				
	Ort: EG - 3.OG Verwaltungs und Büroräume				
		82,000 m	
2.5.3.70	Beschichtung Rundbogen Ausführung wie Pos. beschrieben, jedoch auf Segment-/Rundbögen im Fensterbereich Ort: 3.OG - R 314a Schülermitverwaltung				
		3,000 m	
2.5.3.80	Eckprofil mit gerundeter Außenkante anbringen Tapeten-Eckprofil, abgerundeter Eckbereich, aus Hart-PVC mit Montagekleber auf den Außenecken verkleben. Die Übergänge an den Kanten mit einem gebrauchsfertigen, nicht brennbaren Fertigspachtel breitflächig an den vorhandenen Untergrund anspachteln und planschleifen. Entspricht § 9 der UVV für Kindertageseinrichtungen und Schulen. Ausführung der Leistung nur in Abstimmung mit örtlicher Bauüberwachung. Ort: EG - 3.OG Verwaltungs und Büroräume				
		82,000 m	
2.5.3.90	Eckprofil Segment-/Rundbogen Ausführung wie Pos. beschrieben, jedoch auf Rundbögen im Fensterbereich. Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit. Ort: 3.OG - R 314a Schülermitverwaltung				
		3,000 m	
Summe	2.5.3 Leibungen Öffnungen / Nischen			



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
2.5.4	Decken, UHD Akustik				
2.5.4.10	<p>Deckenflächen vorbereiten</p> <p>Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.</p> <p>Grundierung der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)</p> <p>Untergrund: Q2 gespachtelte GK-Akustikdecke mit Randfries sowie Deckenversprung</p> <p>Ort: EG - 3.OG Verwaltungs und Büroräume</p>	244,000	m ²
2.5.4.20	<p>Beschichtung Dispersion, Akustikdecke</p> <p>Beschichtung auf gespachtelten Akustiklochplatten aus Gipskarton im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich mit Akustikfarbe</p> <p>Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft" Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2 Kontrastverhältnis: Klasse 1, bei 7,5 m²/l Glanzgrad: stumpfmatt Farbton: beige, NCS S0502-Y, nach Farbkonzept und Bemusterung</p> <p>Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.</p> <p>Bauteil : Akustik-Rasterdecke 600 x 600 mm Akustikplatte : aus Akustikplatten DIN 18181, Lochung: 3,5x3,5/8,3(Quadrat), Lochflächenanteil 17,2 %, umlaufend glattem Fries Untergrund :Gipskartonplatten, gespachtelt</p> <p>Ort: EG - 3.OG Verwaltungs und Büroräume</p>	244,000	m ²
Summe	2.5.4 Decken, UHD Akustik			



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Übertrag EUR

Summe 2.5 VERWALTUNG UND BÜRO



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
 LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

2.6 TECHNIKRÄUME
2.6.1 Wände - Kalkputz neu

Lufttrockenen Kalkputz (Mörtelgruppe PI), innen abporen, mit glatter, vorgrundierter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln.
 schwer entflammbar B1.

Achtung!
Kein herkömmliches Spachtelgewebe, Produktbeschreibung unbedingt beachten!

Bauteil: Innenwandflächen, MW und STB/Putz Neu, Putzergänzungen

2.6.1.10 Wandflächen vorbereiten

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.

Ort: EG - Technikräume: 001 HAR-ELT; 001a SIBE; 002 BMA; 013 Abstellraum; 023 Abstellraum

127,000 m²

2.6.1.20 Wandflächen grundieren

Grundbeschichtung mit einem lösdemittel- und weichmacherfrei, emissionsarm, konservierungsmittelfrei, geruchsneutral, untergrundverfestigend, saugfähigkeitsausgleichend, hoch wasserdam,diffusionsfähig

Ort: EG - Technikräume: 001 HAR-ELT; 001a SIBE; 002 BMA; 013 Abstellraum; 023 Abstellraum

127,000 m²

2.6.1.30 Schlussbeschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt

Beschichtung im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Schlusspanstrich.

Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei
 TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft"
 Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
 LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
			Übertrag EUR	
	hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1 Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7 m ² /l Glanzgrad: seidenmatt Farbton: hellgrau NCS S1000-N, nach Farbkonzept und Bemusterung Ort: EG - Technikräume: 001 HAR-ELT; 001a SIBE; 002 BMA; 013 Abstellraum; 023 Abstellraum	127,000 m ²
Summe	2.6.1 Wände - Kalkputz neu		
2.6.2	Wände - Gipskarton			
	Innenflächen aus Gipskartonplatten, verspachtelt in der Oberflächengüte Q2 (Standardverspachtelung), mit glatter, vorgrunderter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln. Achtung! Kein herkömmliches Spachtelgewebe, Produktbeschreibung unbedingt beachten! Bauteil: Innenwandflächen, GK			
2.6.2.10	Wandflächen vorbereiten Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen. Ort: EG - Technikräume: 001 HAR-ELT; 001a SIBE; 002 BMA	95,000 m ²
2.6.2.20	Wandflächen grundieren Grundbeschichtung mit einem lösdemittel- und weichmacherfrei, emissionsarm, konservierungsmittelfrei, geruchsneutral, untergrundverfestigend, saugfähigkeitsausgleichend, hoch wasserdam,diffusionsfähig Ort: EG - Technikräume: 001 HAR-ELT; 001a SIBE; 002 BMA	95,000 m ²



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

2.6.2.30	<p>Schlussbeschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt</p> <p>Beschichtung im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Schlussanstrich.</p> <p>Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft" Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1 Deckvermögen: Klasse 1 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1 Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7 m²/l Glanzgrad: seidenmatt Farbton: hellgrau NCS S1000-N, nach Farbkonzept und Bemusterung</p> <p>Ort: EG - Technikräume: 001 HAR-ELT; 001a SIBE; 002 BMA</p>	95,000 m ²
----------	---	-----------------------	-------	-------

2.6.2.40	<p>Eckprofil mit gerundeter Außenkante anbringen</p> <p>Eckprofil, abgerundeter Eckbereich, aus Hart-PVC mit Montagekleber auf den Außenecken verkleben. Die Übergänge an den Kanten mit einem gebrauchsfertigen, nicht brennbaren Fertigspachtel breitflächig an den vorhandenen Untergrund anspachteln und planschleifen.</p> <p>Entspricht § 9 der UVV für Kindertageseinrichtungen und Schulen. Ausführung der Leistung nur in Abstimmung mit örtlicher Bauüberwachung.</p> <p>Ort: EG - Technikräume: 001 HAR-ELT; 001a SIBE; 002 BMA</p>	4,000 m
----------	--	---------	-------	-------

Summe	2.6.2 Wände - Gipskarton		
--------------	---------------------------------	--	--	-------

2.6.3	<p>Leibungen Öffnungen / Nischen</p> <p>Leimfarbenanstrich bzw. nicht wasserfeste Beschichtungen bis zum tragfähigen Untergrund entfernen, die Innenflächen abporen, mit glatter, vorgrundierter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1,</p>			
--------------	---	--	--	--



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	-------	----	-------------------------	------------------------

Übertrag EUR

behandeln, nicht brennbar A2.

Mit Öl- bzw. Lackfarbe gestrichene Innenflächen reinigen, grundieren und abporen, mit glatter, vorgrundierter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln, nicht brennbar A2.

Bauteil: Nischen Innenwände, Leibungen
 Durchgänge/Innentüren und Fenster
 Leibungstiefe Fenster: bis. 25 cm
 Leibungstiefe Türen: bis 43 cm

2.6.3.10

Untergrund vorbereiten

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.

Bauteil: Fenster- und Türleibungen

Ort: EG - Technikräume: 001 HAR-ELT; 001a SIBE; 002 BMA

29,000 m

2.6.3.20

Untergrund grundieren

Grundbeschichtung mit einem lösdemittel- und weichmacherfrei, emissionsarm, konservierungsmittelfrei, geruchsneutral, untergrundverfestigend, saugfähigkeitsausgleichend, hoch wasserdam,diffusionsfähig

Ort: EG - Technikräume: 001 HAR-ELT; 001a SIBE; 002 BMA

29,000 m

2.6.3.30

Schlussbeschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt

Beschichtung im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend aus Schlusspanstrich.

Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei
 TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft"
 Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100
 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2
 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1
 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 **OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig**
LV: 124-1 **MALERARBEITEN - ALTBAU**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	-------	----	-------------------------	------------------------

Übertrag EUR

Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7 m²/l
 Glanzgrad: seidenmatt
 Farbton: hellgrau NCS S1000-N, nach Farbkonzept und
 Bemusterung

Ort: EG - Technikräume: 001 HAR-ELT; 001a SIBE; 002
 BMA

29,000 m

2.6.3.40 Eckprofil mit gerundeter Außenkante anbringen

Tapeteneckprofil, abgerundeter Eckbereich, aus
 Hart-PVC mit Montagekleber auf den Außenecken
 verkleben. Die Übergänge an den Kanten mit einem
 gebrauchsfertigen, nicht brennbaren Fertigspachtel
 breitflächig an den vorhandenen Untergrund anspachteln
 und planschleifen.

Entspricht § 9 der UVV für Kindertageseinrichtungen und
 Schulen.
 Ausführung der Leistung nur in Abstimmung mit örtlicher
 Bauüberwachung.

Ort: EG - Technikräume: 001 HAR-ELT; 001a SIBE; 002
 BMA

15,000 m

Summe **2.6.3** **Leibungen Öffnungen / Nischen**

2.6.4 Decken, Rohdecke

2.6.4.10 Deckenflächen vorbereiten

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung,
 Trag-
 und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose
 Bestandteile entfernen.

Untergrund: Ziegeleinhangsdecke, Rohdecke

Ort: EG - Technikräume: 001 HAR-ELT, 001a SIBE, 002
 BMA

KG - Heizungsraum

87,000 m²



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

2.6.4.20 **Schlussbeschichtung Dispersion, NAB-Klasse 2, Decke**

Beschichtung auf Rohdecke aus Ziegeleinhangsdecke im Innenbereich mit einem Dispersionsfarbanstrich System bestehend Schlussanstrich.

Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei
 TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft"
 Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100
 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2
 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1
 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2
 Kontrastverhältnis: Klasse 1, bei 7,5 m²/l
 Glanzgrad: stumpfmatt
 Farbton: grau NCS S1500-N, nach Farbkonzept und Bemusterung

Ort: EG - Technikräume: 001 HAR-ELT; 001a SIBE; 002 BMA

40,000 m²

2.6.4.30 **Beschichtung Kalkfarbe, matt**

Beschichtung im Innenbereich mit einem Kalkfarbanstrich System bestehend aus Zwischen und Schlussanstrich.

Emissionsarm, wasserbasiert und geruchsneutral, konservierungsmittelfrei, feuchtereulierend.

Farbton: weiß, nach Farbkonzept und Bemusterung

Ort: KG - Heizungsraum

47,000 m²

Summe 2.6.4 **Decken, Rohdecke**

2.6.5 **Bodenflächen, Estrich**

2.6.5.10 **Boden reinigen, grobe Verschmutzung**

Untergrund von groben und festsitzenden Verschmutzungen, wie Mörtel- und Gipsresten durch abestoßen und kehren für Oberflächenbeschichtung reinigen. Anfallenden Schmutz aufnehmen und beseitigen.

Untergrund : Estrich

Ort: KG - Heizungsraum



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

47,000 m²

2.6.5.20 **Staubbindender Anstrich auf Estrich, R9**

Beschichtung auf Zementestrich, Innenbereich, deckend, diffusionsoffen, staubbindend mit wasserverdünnbaren 1K-Bodensiegel wie folgt:

- Grundbeschichtung mit Haftgrund, Verdünnung 20% mit Wasser
- Zwischenbeschichtung
- Schlussbeschichtung
- Oberfläche rutschhemmend, Rutschhemmklasse R9

Farbe Schlußbeschichtung: weiß, nach Farbkonzept und Bemusterung

Ort: KG - Heizungsraum

47,000 m²

2.6.5.30 **Staubbindender Anstrich, Sockel**

wie vorbeschriebene Position, jedoch:

Beschichtung auf Zementestrich, Innenbereich, deckend, diffusionsoffen, staubbindend mit wasserverdünnbaren 1K-Bodensiegel wie folgt:

- Grundbeschichtung mit Haftgrund, Verdünnung 20% mit Wasser
- Zwischenbeschichtung
- Schlussbeschichtung

Sockelbereich: Innenwandfläche umlaufend
 Höhe: 10cm

Bauteil: Bestandziegelmauerwerk, MW und STB neu

Ort: KG - Heizungsraum

3,000 m²

2.6.5.40 **Kleinstflächen bis 0,5m²**

Mehraufwand bei der Herstellung des vorbeschriebenen Anstriches auf Estrich in Kleinstflächen im Bereich von Leibungen wie Öffnungen und Nischen etc., als Zulage, inkl. Abkleben und Anarbeiten.

Kleinstflächen bis 0,5m²

10,000 Stk



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR

2.6.5.50	<p>Anschluss- und Bewegungsfugen elastisch Elastische Verfugung von Bewegungs- und Anschlussfugen an allen horizontalen Wand- und Bodenanschlüssen sowie an Türbekleidung, mit elastischer, fungistatisch ausgerüsteter 1-Komp.-Fugendichtstoff auf Silikon-Kautschuk-Basis. Fugenflanken zuvor mit einem Voranstrich aus lösemittelhaltiger 1-komp. Universalprimer für Silikon-Fugendichtstoffe, versehen. Die Ausführung erfolgt als Dreiecksfuge.</p> <p>Fugenbreite: 5-10 mm Material: Acryl</p>	30,000	m
----------	--	--------	---	-------	-------

2.6.5.60	<p>Überstand von Randdämmstreifen entfernen Überstehenden Randdämmstreifen bzw. Doppelrandstreifen aus Polystyrol an Wänden und Estrichbegrenzungen bodengleich vor Beginn der Verlegearbeiten der Bodenbeläge abschneiden, inkl. materialgerechte Entsorgung und Deponiegebühr.</p>	30,000	m
----------	--	--------	---	-------	-------

Summe	2.6.5	Bodenflächen, Estrich		
--------------	--------------	------------------------------	--	--	-------

2.6.6	<p>Wände - MW/ STB</p> <p>Wände innen abporen, vorgrundieren und mit lösemittel- und weichmacherfreier, stumpfmatter Kalkfarbe behandeln. Schwer entflammbar B1 nach DIN 4102.</p>				
--------------	---	--	--	--	--

Achtung!
Kein herkömmliches Spachtelgewebe, Produktbeschreibung unbedingt beachten!

Bauteil: Innenflächen, Bestandziegelmauerwerk, MW und STB neu

2.6.6.10	<p>Untergrund vorbereiten Untergrundvorbereitung auf Untergrund aus Stahlbeton: Reinigen des Untergrundes von Verschmutzungen, Staub und lose Bestandteilen, einschl. Entsorgung. Untergrundreinigung für Spachtelarbeiten.</p> <p>Bauteil: Wand Untergrund: MW Bestand und Neu, Beton</p> <p>Ort: Heizungsraum</p>				
----------	--	--	--	--	--



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
			Übertrag EUR
		88,000 m ²
2.6.6.20	<p>Untergrund prüfen, abporen, grundieren Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen.</p> <p>Wände abporen mit verarbeitungsfertigem, dispersionsgebundenem Handspachtel (nicht brennbar).</p> <p>Grundanstrich der gepachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei).</p> <p>Bauteil: Wand Untergrund: MW Bestand und Neu, Beton</p> <p>Ort: KG - Heizungsraum</p>	88,000 m ²
2.6.6.30	<p>Beschichtung Kalkfarbe, matt Beschichtung im Innenbereich mit einem Kalkfarbanstrich System bestehend aus Zwischen und Schlussanstrich.</p> <p>Emissionsarm, wasserbasiert und geruchsneutral, konservierungsmittelfrei, feuchteregulierend.</p> <p>Farbton: weiß, nach Farbkonzept und Bemusterung</p> <p>Ort: KG - Heizungsraum</p>	88,000 m ²
Summe	2.6.6 Wände - MW/ STB		
Summe	2.6 TECHNIKRÄUME		



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
 LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

2.7 SANITÄRRÄUME

2.7.1 Wände - Kalkzementputz neu

Lufttrockenen Kalkputz (Mörtelgruppe PI), innen abporen, mit glatter, vorgrundierter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln.
 schwer entflammbar B1.

Achtung!
Kein herkömmliches Spachtelgewebe, Produktbeschreibung unbedingt beachten!

Bauteil: Innenwandflächen, MW/Putz Neu, Putzergänzungen

2.7.1.10 Putz vorbereiten, neutralisieren

Putzflächen neutralisieren.
 Bauteil:Wand

Ort: EG - 2.OG Sanitärräume

85,000 m²

2.7.1.20 Untergrund prüfen, zweimal spachteln, grundieren

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.

Zweimalige Spachtelung mit verarbeitungsfertigem, dispersionsgebundenem Handspachtel (nicht brennbar).

Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)

Ort: Flächen oberhalb der Fliesen
 EG - 2.OG Sanitärräume

85,000 m²

2.7.1.30 Glasfasertapete verkleben

Verklebung: Vorgrundierte Glasfasertapete mit speziellem Webmuster, mit wasseraktivierbarem Kleberücken, leicht strukturiert aus glasgarnen gewebt pigmentiert mind. 190 g/m² faltenfrei auf Stoß verkleben, einschließlich Lieferung der Glasfasertapete



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 **OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig**
LV: 124-1 **MALERARBEITEN - ALTBAU**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	-------	----	-------------------------	------------------------

Übertrag EUR

Brandsicher Klasse B-s1,d0, Rissarmierend und rissüberbrückend, Stoß- und durchstoßfest, sd-Wert 0,20, Schadstoff- und Lebensmittelrechtlich unbedenklich, Allergiker geeignet, Gesundheitlich unbedenklich, TÜV geprüft, DGNB Mitglied (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.).
 Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.

Ort: Flächen oberhalb der Fliesen
 EG - 2.OG Sanitärräume

85,000 m²

2.7.1.40 Fungizide Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1

Beschichtung im Innenbereich mit einem fungizid und bakterizid ausgerüsteten Dispersionsfarbanstrich System in schimmelgefährdeten Innenräumen, bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich.

Nachhaltigkeitsindikator lösemittel- und weichmacherfrei, APEO-frei, geruchsneutral
 TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft"
 Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100
 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2

Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1
 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1
 Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7,5 m²/l
 Glanzgrad: seidenmatt
 Farbton: weiß, nach Farbkonzept und Bemusterung

Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen.

Ort: Flächen oberhalb der Fliesen
 EG - 2.OG Sanitärräume

85,000 m²

Summe **2.7.1 Wände - Kalkzementputz neu**

2.7.2 Wände - Gipskarton

Innenflächen aus Gipskartonplatten, verspachtelt in der Oberflächengüte Q2 (Standardverspachtelung), mit glatter, vorgrunderter Glasfasertapete bekleben und mit lösemittel- und weichmacherfreier, seidenmatter Dispersionsfarbe, Nassabrieb Klasse 1, behandeln.

Achtung!



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

Kein herkömmliches Spachtelgewebe, Produktbeschreibung unbedingt beachten!

Bauteil: Innenwandflächen, GK

2.7.2.10

Untergrund prüfen, grundieren

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.

Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)

Bauteil: Wandfläche oberhalb Fliesens
 Untergrund: Gipskarton

Ort: EG - 2.OG Sanitärräume

165,000 m²

2.7.2.20

Glasfasertapete verkleben

Verklebung: Vorgrundierte Glasfasertapete mit speziellem Webmuster, mit wasseraktivierbarem Kleberücken, leicht strukturiert aus glasgarnen gewebt pigmentiert mind. 190 g/m² faltenfrei auf Stoß verkleben, einschließlich Lieferung der Glasfasertapete

Brandsicher Klasse B-s1,d0, Rissarmierend und rissüberbrückend, Stoß- und durchstoßfest, sd-Wert 0,20, Schadstoff- und Lebensmittelrechtlich unbedenklich, Allergiker geeignet, Gesundheitlich unbedenklich, TÜV geprüft, DGNB Mitglied (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.).
 Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.

Bauteil: Wandfläche oberhalb Fliesens
 Untergrund: gespachtete Gipskarton

Ort: EG - 2.OG Sanitärräume

165,000 m²

2.7.2.30

Fungizide Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1

Beschichtung im Innenbereich mit einem fungizid und bakterizid ausgerüsteten Dispersionsfarbanstrich System in schimmelgefährdeten Innenräumen, bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich.

Nachhaltigkeitsindikator lösemittel- und weichmacherfrei,



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	-------	----	-------------------------	------------------------

Übertrag EUR

APEO-frei, geruchsneutral
 TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft"
 Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100
 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN
 ISO 7783-2
 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1
 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1
 Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7,5 m²/l
 Glanzgrad: seidenmatt
 Farbton: weiß, nach Farbkonzept und Bemusterung
 Bauteil: Wandfläche oberhalb Fliesens

Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen
 in angegebener Farbstellung zur Bemusterung
 vorzulegen.

Ort: EG - 2.OG Sanitärräume

165,000 m²

2.7.2.40

Eckprofil mit gerundeter Außenkante anbringen

Eckprofil, abgerundeter Eckbereich, aus Hart-PVC mit
 Montagekleber auf den Außenecken verkleben. Die
 Übergänge an den Kanten mit einem gebrauchsfertigen,
 nicht brennbaren Fertigspachtel breitflächig an den
 vorhandenen Untergrund anspachteln und planschleifen.

Entspricht § 9 der UVV für Kindertageseinrichtungen und
 Schulen.

Ausführung der Leistung nur in Abstimmung mit örtlicher
 Bauüberwachung.

Ort: EG - 2.OG Sanitärräume

6,000 m

Summe 2.7.2 Wände - Gipskarton

2.7.3 Decken, UHD glatt

2.7.3.10 Deckenflächen vorbereiten, grundieren

Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung,
 Trag-
 und Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose
 Bestandteile entfernen.

Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund
 (emissions- und lösemittelfrei)

Untergrund: Q2 gespachtelte GK-Decke



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
			Übertrag EUR
	Ort: EG - 2.OG Sanitärräume	183,000 m²
2.7.3.20	<p>Beschichtung Dispersion Feuchträume fungizid/bakterizid Beschichtung im Innenbereich mit einem fungizid und bakterizid ausgerüsteten Dispersionsfarbanstrich System in schimmelgefährdeten Innenräumen, bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich.</p> <p>Nachhaltigkeitsindikator lösemittel- und weichmacherfrei, APEO-frei, geruchsneutral TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft" Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN ISO 7783-2 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1 Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7,5 m²/l Glanzgrad: mittlerer Glanz Farbton: weiß, nach Farbkonzept und Bemusterung Bauteil : GK-Decke Untergrund :Gipskartonplatten, gespachtelt</p> <p>Ort: EG - 2.OG Sanitärräume</p>	183,000 m²
Summe	2.7.3 Decken, UHD glatt		
2.7.4	Leibungen Öffnungen / Nischen			
2.7.4.10	<p>Putz vorbereiten, neutralisieren Putzflächen neutralisieren. Bauteil: Fensterleibungen Fensterleibungstiefe: 20 cm</p> <p>Ort: EG - 2.OG Sanitärräume</p>	35,000 m
2.7.4.20	<p>Untergrund prüfen, abporen, grundieren Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen.</p> <p>Abporen der Oberflächen mit verarbeitungsfertigem, dispersionsgebundenem Handspachtel (nicht brennbar).</p> <p>Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund</p>			



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
	(emissions- und lösemittelfrei)				
	Ort: EG - 2.OG Sanitärräume	35,000 m	
2.7.4.30	<p>Untergrund prüfen, grundieren</p> <p>Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- und Haffähigkeit prüfen. Fläche säubern und lose Bestandteile entfernen.</p> <p>Grundanstrich der gespachtelten Fläche mit Tiefgrund (emissions- und lösemittelfrei)</p> <p>Untergrund: Trockenputz</p> <p>Ort: EG - 2.OG Sanitärräume</p>	35,000 m	
2.7.4.40	<p>Glasfasertapete verkleben</p> <p>Verklebung: Vorgrundierte Glasfasertapete mit speziellem Webmuster, mit wasseraktivierbarem Kleberücken, leicht strukturiert aus glasgarnen gewebt pigmentiert mind. 190 g/m² faltensfrei auf Stoß verkleben, einschließlich Lieferung der Glasfasertapete</p> <p>Brandsicher Klasse B-s1,d0, Rissarmierend und rissüberbrückend, Stoß- und durchstoßfest, sd-Wert 0,20, Schadstoff- und Lebensmittelrechtlich unbedenklich, Allergiker geeignet, Gesundheitlich unbedenklich, TÜV geprüft, DGNB Mitglied (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.). Einschl. Zuschnitte und Anpassarbeit.</p> <p>Ort: EG - 2.OG Sanitärräume</p>	70,000 m	
2.7.4.50	<p>Fungizide Beschichtung Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1</p> <p>Beschichtung im Innenbereich mit einem fungizid und bakterizid ausgerüsteten Dispersionsfarbanstrich System in schimmelgefährdeten Innenräumen, bestehend aus Zwischen- und Schlussanstrich.</p> <p>Nachhaltigkeitsindikator lösemittel- und weichmacherfrei, APEO-frei, geruchsneutral TÜV Gütezeichen "schadstoffgeprüft" Schadstoffgeprüft nach ÖkoTex Standard 100 hoch diffusionsfähig entspricht der Klasse 1 n. DIN EN</p>				



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
	ISO 7783-2 Im Systemaufbau geprüft, schwer entflammbar B1 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1 Kontrastverhältnis: Klasse 2, bei 7,5 m ² /l Glanzgrad: seidenmatt Farbton: weiß, nach Farbkonzept und Bemusterung Vom Bieter sind mind. 10 verschiedenen Mustervorlagen in angegebener Farbstellung zur Bemusterung vorzulegen. Ort: Fensterleibungen EG - 2.OG Sanitärräume	70,000	m
Summe	2.7.4	Leibungen Öffnungen / Nischen		
Summe	2.7	SANITÄRRÄUME		



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.8	SONSTIGES			
2.8.1	Fugenarbeiten			
2.8.1.10	<p>Anschlußfuge Fußbodenleist/Wand, Acryl Fugenverschluß zwischen Wand und Sockelleisten mit elastischem Fugenmasse, auf Anweisung der örtlichen Bauüberwachung</p> <p>Material: Acryl Farbe: nach Bemusterung</p>	2.237,000 m
2.8.1.20	<p>Anschlussfugen der Stahlzarge/Wand mit Acryl Elasto-plastische Verfugung der Anschlüsse mit Dichtstoff auf Acryl-Dispersionsbasis (überstreichbar) und Hinterfüllung mit Schaumstoffprofil, im Innenbereich, inkl. reinigen, abkleben und grundieren. Fugen anschließend glätten. Fugenbreite: bis 10 mm</p> <p>Standardfarbton: weiß oder grau nach Angabe des Auftraggebers.</p>	165,000 m
2.8.1.30	<p>Fugendichtung der Türanschlüss innen, mit Acryl, 20 mm Elasto-plastische Verfugung der Anschlüsse mit Dichtstoff auf Acryl-Dispersionsbasis (überstreichbar) und Hinterfüllung mit Schaumstoffprofil, im Innenbereich, inkl. reinigen, abkleben und grundieren. Fugen anschließend glätten. Fugenbreite: 20 mm</p> <p>Einbauort: Anschlüsse Türen zu Wand</p>	438,000 m
Summe	2.8.1 Fugenarbeiten		
2.8.2	Stahltüren/-zarge			
2.8.2.10	<p>Beschichtung, Stahlblechtür Beschichtung auf grundierte Stahlblechtür mit Stahlfassungs- oder Eckzarge im Innenbereich, deckend, mit Kunstharz wie folgt: - Vorhandenen Untergrund auf Eignung, Trag- und</p>			



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

Haftfähigkeit prüfen. Nicht tragfähige Anstrichteile entfernen und Schadstellen entrostet (Oberflächenvorbereitungsgrad St 2). Flächen gründlich anschleifen und säubern
 - Schadstellen grundieren
 - Grundbeschichtung mit 2-K EPOXI, wasserverdünnbar
 - Zwischenbeschichtung mit PU-Lack, wasserverdünnbar
 - Schlussbeschichtung mit PU-Lack, wasserverdünnbar
 Zur Kontrolle des Schichtenaufbau sind die einzelnen Anstrichschichten in unterschiedlichen Farben auszuführen.

Oberfläche : seidenmatt
 Farbe Schlussbeschichtung: nach Bemusterung
 14,000 m²

2.8.2.20 Beschichtung, Stahlfassungsargen 1010/2135 mm, MW 150

Beschichtung auf grundierte Stahlfassungsargen im Innenbereich, deckend, mit Kunstharz wie folgt :

- Vorhandene Grundierung auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Nicht tragfähige Anstrichteile entfernen und Schadstellen entrostet (Oberflächenvorbereitungsgrad St 2). Grundierte Flächen gründlich anschleifen und säubern.
- Kleine Schäden mit geeignetem Lackspachtel beispachteln incl. nachgrundieren.
- Zwischenanstrich je nach Bauteil mit Haftgrund, rostinhibierend oder Vorlack , abgestimmt auf den Farbton des PU-Lack
- Schlussanstrich mit PU-Lack. Wasserbasiert, geruchsarm, seidenmatt, mit geringer Vergilbungsneigung

Der Übergang zur Wandbeschichtung muß klar profiliert werden.

Rohbauöffnung : 1010/ 2135 mm
 Glanzgrad : seidenmatt
 Farbe : RAL nach Farbprojekt und
 Bemusterung Stahlzargen der
 Holztüren
 Wandstärke: bis 15 cm

107,000 m



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
 LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
2.8.2.30	Wie Position: 2.8.2.20, jedoch Beschichtung, Stahlumfassungszargen 1010/2135 mm, MW 175 jedoch, Wandstärke: bis 17,5 cm	7,000 m	
2.8.2.40	Wie Position: 2.8.2.20, jedoch Beschichtung, Stahlumfassungszargen 1010/2010 mm, MW 240 jedoch, Rohbauöffnung : 1010/ 2010 mm Wandstärke: bis 24 cm	5,000 m	
2.8.2.50	Wie Position: 2.8.2.20, jedoch Beschichtung, Stahlumfassungszargen 885/2135 mm, MW 300 jedoch, Rohbauöffnung : 885/ 2010 mm Wandstärke: bis 30 cm	6,000 m	
Summe	2.8.2 Stahltüren/-zarge			
2.8.3	Treppengeländer				
2.8.3.10	Überholungsbeschichtung des vorhandenen Handlauf aus Holz Kunstharzbeschichtung auf vorhandene Handlauf und Mauerabdeckung aus Holz im Innenbereich, wie folgt erneuern: - Reinigen, Anlaugen und Nachwaschen - Schadstellen mit geeigneten Spachtel beispachteln und nachschleifen - Grundbeschichtung - Zwischenbeschichtung mit Holzdeckfarbe - wasserbasiert - Schlussbeschichtung mit Holzdeckfarbe - wasserbasiert - Farbton nach Bemusterung				



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
	Ort: Holzhandlauf und Holzabdeckung auf Mauerbrüstung Treppenaug im Treppenhäuser.	105,000	m
2.8.3.20	<p>Überholungsbeschichtung der vorhandenen Geländererhöhung aus Stahl</p> <p>Beschichtung mit Kunstharzlack der vorhandenen Geländererhöhung aus Stahl, entlang der Mauerbrüstung Treppenaug mit Konsole im Innenbereich, deckend, wie folgt :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Untergrundvorbehandlung: Intakten Anstrich auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Nicht tragfähige Anstrichteile entfernen und Schadstellen entrostet (Oberflächenvorbereitungsgrad St 2). Flächen gründlich anschleifen und säubern. Schadstellen mit geeignetem Lackspachtel beispachteln und nachschleifen - Grundanstrich mit Haftgrund - Zwischenanstrich und Schlussanstrich mit PU Seidenmattlack, wasserbasiert, emissions- und schadstoffarm - Farbton nach Bemusterung <p>Ort: Treppenhäuser West und Ost: Stahlgeländer auf Mauerbrüstung Treppenaug</p>	105,000	m
2.8.3.30	<p>Beschichtung, Handlauf aus Holz erneuern</p> <p>Kunstharzbeschichtung auf neue Holzhandlauf mit Wandkonsole aus Edelstahl im Innenbereich, deckend, wie folgt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reinigen, Anlaugen und Nachwaschen - Schadstellen mit geeigneten Spachtel beispachteln und nachschleifen - Grundbeschichtung - Zwischenbeschichtung mit Holzdeckfarbe - wasserbasiert - Schlussbeschichtung mit Holzdeckfarbe - wasserbasiert - Farbton nach Bemusterung <p>Handlaufdurchmesser: 50 mm</p> <p>Ort: Treppenhaus West und Ost</p>	73,000	m



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

2.8.3.40	<p>Beschichtung Stufenkantenmarkierung Beschichtung aus Acryl, PU-verstärkt, rutschhemmend als Linienmarkierung auf Treppenstufen, mehrfarbig, Farbton gemäß Farbkonzept.</p> <p>Trittstufenvorderkante: 4-5 cm breit Setzstufenoberkante: 1-2 cm breit Untergrund: Treppenfliesen Ort: Treppenhaus West und Ost</p>	44,000 St
----------	---	-----------	-------	-------

Summe	2.8.3 Treppengeländer		
--------------	------------------------------	--	--	-------

2.8.4	Sonstiges			
--------------	------------------	--	--	--

2.8.4.10	<p>Zusätzliche Dispersionsfarbe, hell getönt beibestellen Dispersionsfarbanstrich, wie in Hauptposition beschrieben, hell getönt, nur liefern, Übergabe am Ende der Baumaßnahme an den AG. Gebindegröße : 10 Liter</p>	1,000 St
----------	---	----------	-------	-------

2.8.4.20	<p>Zusätzliche Dispersionsfarbe, satt getönt beibestellen Dispersionsfarbanstrich, wie in Hauptposition beschrieben, satt getönt in 5 Einzelfarbtönen, nur liefern, Übergabe am Ende der Baumaßnahme an den AG. Gebindegröße : 5 Liter je Farbton</p>	5,000 St
----------	--	----------	-------	-------

2.8.4.30	<p>Fehlstellen nach Beschädigung, Dispersionsanstrich, Glasfasertapete erneuern bis 1,0m² Dispersionsfarbanstrich und Glasfasertapete, wie in Hauptposition beschrieben auf Innenflächen nach Beschädigung durch Dritte erneuern.</p> <p>Flächen von losen und haftvermindernden Teilen befreien und Fehlstellen mit Spachtelmasse oberflächengleich schließen. Untergrundvorbereitung: notwendiger Vorarbeiten wie Reinigen, lose, haftvermindernde Teil entfernen, Fehlstellen spachteln. Abdecken, kleine Risse und Löcher überarbeiten.</p> <p>Glasfasertapete gem. Hauptposition liefern verkleben. Dispersionsanstrich gem. Hauptposition liefern und erneuern.</p>			
----------	---	--	--	--



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

Ausführung nur durch Zustimmung des Auftraggeber und in Abstimmung mit der örtlichen Bauüberwachung durchführen.
 Vor Beginn der Arbeiten ist der Leistungsumfang schriftlich zu erfassen und zur Bestätigung dem Auftraggeber vorzulegen.

Fehlstellen von 0,5m² bis 1,0m²

50,000 Stk

2.8.4.40 **Fehlstellen nach Beschädigung, Dispersionsanstrich, Glasfasertapete erneuern bis 0,5m²**
 wie vorbeschriebene Position, jedoch:

Fehlstellen bis 0,5m²

50,000 Stk

2.8.4.50 **Überholungsbeschichtung, Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, hell getönt**

Überholungsbeschichtung, 2. Deckanstrich im Innenbereich mit Dispersionsfarbe gem. Hauptposition.

Ausführung nur durch Zustimmung des Auftraggeber und in Abstimmung mit der örtlichen Bauüberwachung durchführen.
 Vor Beginn der Arbeiten ist der Leistungsumfang schriftlich zu erfassen und zur Bestätigung dem Auftraggeber vorzulegen.

Farbtöne: nach Farbkonzept und Bemusterung

460,000 m²

2.8.4.60 **Überholungsbeschichtung, Dispersion, seidenmatt, NAB-Klasse 1, mittel getönt**

wie vorbeschriebene Position, jedoch:

mittel getönt

23,000 m²



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
2.8.4.70	Überholungsbeschichtung, Dispersion, stumpfmatt, NAB-Klasse 2 wie vorbeschriebene Position, jedoch: stumpfmatt, NAB-Klasse 2	90,000 m ²
2.8.4.80	Überholungsbeschichtung, Dispersion, fungizid, seidenmatt, NAB-Klasse 1 wie vorbeschriebene Position, jedoch: fungizid, seidenmatt, NAB-Klasse 1	13,000 m ²
2.8.4.90	Überholungsbeschichtung, Dispersion, fungizid, mittlerer Glanz, NAB-Klasse 1 wie vorbeschriebene Position, jedoch: fungizid, mittlerer Glanz, NAB-Klasse 1	9,000 m ²
2.8.4.100	Kleinstflächen bis 0,5m² Mehraufwand bei der Herstellung des vorbeschriebenen Anstriches in Kleinstflächen im Bereich von Leibungen wie Öffnungen und Nischen etc., als Zulage, inkl. Abkleben und Anarbeiten. Kleinstflächen bis 0,5m ²	50,000 Stk
2.8.4.110	Kleinstflächen von 0,5m² bis 1,0m² Mehraufwand bei der Herstellung des vorbeschriebenen Anstriches in Kleinstflächen im Bereich von Leibungen wie Öffnungen und Nischen etc., als Zulage, inkl. Abkleben und Anarbeiten. Kleinstflächen von 0,5m ² bis 1,0m ²	50,000 Stk
Summe	2.8.4 Sonstiges		



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
2.8.5	Dokumentationsunterlagen				
2.8.5.10	<p>Dokumentationsunterlagen</p> <p>Vollständige und prüffähige Dokumentationsunterlagen Malerarbeiten erstellen, zusammenstellen, vervielfältigen und übergeben, als Komplettleistung. Nach Aufforderung durch den AG in Abstimmung mit dem AG sind die Dokumentationsunterlagen innerhalb von 2 Wochen zu übergeben. Diese setzen sich wie folgt zusammen.</p> <p>1. zur VOB-Abnahme, Dokumentation zur Fertigstellung</p> <ul style="list-style-type: none"> •Bautagebuch •Revisionspläne •Bedienungshandbücher/ Anleitungen •Lieferscheine (z.B. für Farben usw.) •Sicherheitsdatenblätter, Zulassungen verwendete Produkte •Übersicht der verwendeten Materialeine und Produkte •Entsorgungsnachweise •Protokollierung Bauüberwachung •Einweisungsprotokoll Nutzer •Übergabeprotokolle <p>Lieferung Exemplare in Papierform: 1-fach Lieferung Exemplare auf Datenträger (USB-Stick): 1-fach</p>			1,000 psch
Summe	2.8.5				Dokumentationsunterlagen
Summe	2.8				SONSTIGES
Summe	2				MALERARBEITEN - BESTANDSGEBÄUDE



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

3 PUTZARBEITEN - BESTANDSGEBÄUDE
3.1 PUTZ-/TROCKENBAUARBEITEN

Das Mauerwerk, auf dem die Innenputzarbeiten erfolgen, ist ein Mischmauerwerk aus Mauersteinen aus Sandstein, aus Mauerziegeln aus unterschiedlichen Bauzuständen zwischen vermutlich 18. bis Mitte 20. Jhd.

Gemäß der Putzuntersuchung durch Gutachter wird der neue Putz zweilagig ausgeführt als Kalkputz im EG bis 3. O G in Oberflächenqualität Q2 , abgerieben und geglättet. Putzuntergrund Mauerwerk Bestand Vollziegel sowie neue Mauerwerkergänzungen im Bestandmauerwerk mit Vollziegel oder HLz, Teilbereiche Beton (im wesentlichen Stürze und Brüstung)

3.1.1 Vorbereitende Arbeiten

3.1.1.10 Bauteil schützen, Folie

Bauteile z.B Fenster und Türen und Einrichtungsgegenstände, zum Schutz mit Folie abkleben oder staubdicht abdecken. Es ist zu beachten, dass die Befestigung der Folie keine Schäden an den Bauteilen hinterlässt.
 Leistung incl. Lieferung aller Materialien sowie Beseitigung der Abdeckmaterialien nach Fertigstellung der Arbeiten.

Bauteil: Fenster, Türen und Einrichtungsgegenstände
 1.080,000 m2

Summe 3.1.1 Vorbereitende Arbeiten

3.1.2 Kalkputz/ Kalkzementputz

3.1.2.10 Kalkputz, 2-lagig, Fensterlaibung bis 20 cm

Mineralischer Kalkputz, zweilagig, nach DIN 18550-2 und DIN EN 988-1 in der Qualität Q2 geglättet gemäß Merkblatt 3 "Putzoberflächen in Innenbereich", auf Fensterlaibungen auftragen, eben und lotrecht verzeihen, nach dem Ansteifen abglätten.
 Inkl. Untergrundvorbereitung durch Beseitigung haftmindernder Materialien sowie auftragen eines netzförmig aufgetragenen Spritzbewurf der Mörtelgruppe PIII

Anfallender Bauschutt materialgerecht entsorgen, inkl. Deponiegebühr



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR	
	Putzgrund: Ziegelmauerwerk				
	Mörtelart: Normalputzmörtel				
	(GP)				
	Material Putz : Kalkputzmörtel				
	Festigkeitsklasse Unterputz : CS I/II (PI)				
	Festigkeitsklass Oberputz : CS I/II (PI)				
	Oberfläche : abgerieben und				
	geglättet				
	Putzdicke : 30 mm				
	Bauteil: vertikale				
	Fensterlaibungen				
	Leibungstiefe: bis 20 cm				
	Einbauort: EG - 2.OG				
		85,000 m	
3.1.2.20	Wie Position: 3.1.2.10, jedoch				
	Kalkputz, 2-lagig, Fensterlaibung bis 30 cm				
	jedoch,				
	Leibungstiefe: 20 bis 30 cm				
	Einbauort: EG - 2.OG				
		225,000 m	
3.1.2.30	Wie Position: 3.1.2.10, jedoch				
	Kalkputz, 2-lagig, Fensterlaibung, Rundbogen				
	jedoch,				
	Ausführung des vorbeschriebenen Putzes, im				
	Fensterbereich mit Rundbogen.				
	Bauteil: Fensterlaibung mit Rundbogen				
	Leibungstiefe: 20 bis 30 cm				
	Einbaubereich: Fenster im 3.OG				
		115,000 m	
3.1.2.40	Wie Position: 3.1.2.10, jedoch				
	Kalkputz, 2-lagig, Türleibung D bis 30 cm				
	jedoch:				
	Putzgrund: Ziegelmauerwerk				
	Bauteil: Türleibung				
	Leibungstiefe: bis 30 cm				
	Einbauort: EG - 2.OG				
		15,000 m	



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
3.1.2.50	<p>Wie Position: 3.1.2.10, jedoch</p> <p>Kalkputz, 2-lagig, Türleibung D bis 60 cm</p> <p>jedoch:</p> <p>Putzgrund: Ziegelmauerwerk Bauteil: Türleibungen Leibungstiefe: 40 bis 60 cm Einbauort: EG - 2.OG</p>	55,000	m
3.1.2.60	<p>Wie Position: 3.1.2.10, jedoch</p> <p>Kalkputz, 2-lagig, Türleibung D bis 70 cm</p> <p>jedoch:</p> <p>Putzgrund: Ziegelmauerwerk Bauteil: Türleibungen Leibungstiefe: 60 bis 70 cm Einbauort: EG - 2.OG</p>	10,000	m
3.1.2.70	<p>Mehr-/Minderstärke Kalkputz, 5 mm</p> <p>Mehr- oder Minderpreis für die Ausführung von Mehr- oder Minderstärken je 5 mm Putzdicke in den Putzflächen der vorbeschriebenen Flächen.</p> <p>Einbauort: EG bis 3.OG</p>	250,000	m ²
3.1.2.80	<p>Putzbewehrung, Glasfasergewebe, IW</p> <p>Putzbewehrung mit Glasfasergewebe, zum Überspannen rissgefährdeter Putzgrundflächen, an Übergängen bei Materialwechsel von Mauerwerk zu Beton, über Installationsschlitzten, als Flächenüberspannung und als Putzträger im Innenbereich. Aufmaß nach Sichtfläche.</p> <p>Stoßüberlappung: 100 mm</p> <p>Erfassung der rissgefährdeten Putzflächen nur in Abstimmung mit der örtlichen Bauüberwachung durchführen. Vor Beginn der Arbeiten ist der Leistungsumfang schriftlich zu erfassen und zur Bestätigung dem Auftraggeber zweifach vorzulegen.</p> <p>Einbauort: EG - 3.OG</p>				



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
		60,000	m2

Summe 3.1.2 Kalkputz/ Kalkzementputz

3.1.3 Anarbeiten, Fugen und Profile

3.1.3.10 Anputzleiste an Fenster und Außentüren

Anputzleiste (PVC) vor dem Anbringen des Innenwandputzsystems auf Fenster- und Türrahmen sowie Durchgängen, dreiseitig umlaufend, fachgerecht einbauen. Hart-PVC-Leiste, selbstklebend, mit zusätzlichem Klebestreifen zur Aufnahme der Abdeckfolie.

Bauteil: Fenster und Außentüren im Innenbereich

90,500 m

3.1.3.20 Kellenschnitt, Stoßstellen

Herstellen einer Fuge im Anschlussbereich der Wände mit unterschiedlichen Materialien mittels Kellenschnitt.

Ort : Treppenhaus

110,000 m

3.1.3.30 Eckschutzwinkel, verzinkter Stahl

Eckschutzwinkel, aus verzinkten Drähten in verschiedenen Längen, an Kanten im Innenbereich, mit Befestigungsmittel, nach Wahl des Auftragnehmers. Einschließlich beidseitigem Einputzen mit Kalkputz in der Qualität des angrenzenden Wandputzes und systemgerechter Putzgrundvorbereitung. Kantenprofil mit großem runden Profilkopf, mit einem Kantenradius ≥ 5 mm.

Putzdicke: 30 mm
 Material: Stahl, verzinkt
 Beanspruchung: W0-I nach DIN 18534

Bauteil: Außenecken an Tür- und Fensterlaibungen (3-seitig) und sonstigen Außenecken.

390,000 m



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Übertrag EUR				
3.1.3.40	<p>Eckschutzwinkel Edelstahl - Feuchträume Eckschutzprofil Edelstahl, zum Einbau in Feuchträumen in Bereichen unter Andichtungen im Verbund, die feuchteunempfindliche Untergründe erfordern.</p> <p>Material: Edelstahl Wasseraufnahme: W1-I nach DIN 18534</p> <p>Bauteil: Außenecken an Tür- und Fensterlaibungen (3-seitig) und sonstigen Außenecken.</p> <p>Ausführungsort: EG - 2.OG Sanitärräume</p>	45,000 m
3.1.3.50	<p>Wanddurchbrüche verputzen, bis 100 cm² Wanddurchbruch von bauseitigen rechteckige und runde Installationsleitungen, Lüftungsgitter, Kabel etc. nachträglich verputzen, entsprechend des Umgebungsputzes schließen und ansatzfrei verreiben, mit einem Kalkzementmörtel, beidseitig verputzen, inkl. Angleichen der Oberflächen an den vorhandenen Putz, Oberflächenqualität in Q2.</p> <p>Bauteil : Innenwand Mörtelart : Kalkzementmörtel Ansichtsfläche : bis 100 cm²</p>	10,000 St
3.1.3.60	<p>Wie Position: 3.1.3.50, jedoch</p> <p>Wanddurchbrüche verputzen, bis 250 cm² jedoch:</p> <p>Ansichtsfläche : 101 bis 250 cm²</p>	5,000 St
3.1.3.70	<p>Wie Position: 3.1.3.50, jedoch</p> <p>Wanddurchbrüche verputzen, bis 1000 cm² jedoch:</p> <p>Ansichtsfläche : 500 bis 1000 cm²</p>	5,000 St



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

3.1.3.80 Fensterbank einputzen, innen

Fensterbank innenseitig einputzen. Nachträgliches An- und Beiputzen (unterseitig) nach Montage der Fensterbank. Untergrundvorbereitung entfernen von haftmindernden Materialien, auftragen eines Haftrund sowie das Abkleben der Fensterbank ist mit einzukalkulieren.

Oberflächenqualität: in Anpassung an vorbeschriebenem Putz

und Oberfläche ansatzfrei verreiben glätten

Einbauort: EG - 3.OG: Fensterbereich

470,000 m

3.1.3.90 Schlitze schliessen, nachträglich

Schliessen von nachträglich im Putz hergestellten Installationsschlitzen mit Installationsleitungen (überwiegend Elt.) nach Ausführung der Hauptleistung Wandputz inkl. Herstellen/ Anarbeiten der fertigen Oberfläche, in Handarbeit.

Schlitzbreite: 50 mm

Schlitztiefe: 50 mm

850,000 m

3.1.3.100 Kalkzementputz, 2-lagig, Ergänzung

Putzergänzung auf Abbruchkanten und Fehlstellen in der Putzfläche nach Rückbau von Wänden, Wandbelägen usw.

Inkl. Untergrundvorbereitung durch Beseitigung haftmindernder Materialien sowie auftragen eines netzförmig aufgetragenen Spritzbewurf der Mörtelgruppe PIII

Anfallender Bauschutt materialgerecht entsorgen, inkl. Deponiegebühr

Putzgrund: Ziegelmauerwerk

Mörtelart: Normalputzmörtel (GP)

Material Putz : Kalkputzmörtel

Festigkeitsklasse Unterputz : CS I/II (PI)

Festigkeitsklass Oberputz : CS I/II (PI)

Oberfläche : abgerieben und geglättet

in Anpassung an den Bestand

Putzdicke : 30 mm

Ausführung in teilflächen von 1,00 m²



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	-------	----	-------------------------	------------------------

Übertrag EUR

Einbauort: EG -3.OG Bereich Treppenhaus

30,000 m2

3.1.3.110

Randflächen beiputzen

Randflächen entlang der äußeren vertikalen Fensterleibungskanten mit dem Eckschutzwinkel bis zum Anschluß an die Putzabschlußprofile des bestehenden Putzes aus der Wandfläche beiputzen. Mörtel entsprechend des Umgebungsputzes anschließen, Oberfläche ansatzfrei verreiben und glätten

Putzgrund: Ziegelmauerwerk
 Mörtelart: Normalputzmörtel (GP)
 Material Putz : Kalkputzmörtel
 Festigkeitsklasse Unterputz : CS I/II (PI)
 Festigkeitsklass Oberputz : CS I/II (PI)
 Oberfläche : abgerieben und geglättet in Anpassung an den Bestand
 Putzdicke : 30 mm
 Bauteil: vertikale Fensterlaibungen
 Breite : 5 cm

Einbauort: EG - 3.OG

825,000 m

Summe 3.1.3 **Anarbeiten, Fugen und Profile**

3.1.4

Ausfachungen auf Fenstergewände

Die nachfolgend ausgeschriebene Innendämmung aus Mineraldämmplatten kann erst nach Fertigstellung der haustechnischen Installation, insbesondere der Elektroinstallation, sowie nach Fertigstellung der Fenster im relevanten Sanierungsbereich ausgeführt werden. Die sich daraus ergebene zeitliche Unterbrechung im Bauablauf ist in die Einheitspreise mit einzukalkulieren.

3.1.4.10

Haftmindernde Rückstände entfernen

Untergrund zur Vorbereitung des einbaues der Ausfachung auf Schmutz-, Staub-, Öl- und Fettfreiheit prüfen, Flächen von Schmutz und Staubesten bis zum tragfähigen Untergrund reinigen, ohne Zusatz von Reinigungs-/Strahlmittel, sowie sonstige Unebenheiten und Teile auf der Fläche beseitigen (Ebenheitstoleranzen



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

in der
 Fläche gem. Verarbeitungsrichtlinie des Herstellers

Untergrund: Fenstergewände aus Natursandstein

Anfallende Abfälle fachgerecht auffangen und materialgerecht entsorgen, inkl. Deponiegebühr.

Ausführung im Teilflächen von 0,30 bis 0,50 m²
 68,000 m²

3.1.4.20 Ausgleichsputz aufbringen

Ausgleich von Putzfehlstellen bzw. -unebenheiten für das nachfolgende flächige aufkleben der Mineraldämmplatten mit Kalkzementmörtel nach DIN EN 998-1, >= 2,5 N/mm², fachgerecht aufbringen.

Putzdicke: 20 mm

Untergrund: Fenstergewände aus Natursandstein

Ebenheitstolleranzen in der Fläche gem.

Verarbeitungsrichtlinie des Herstellers

Ausführung nur durch Zustimmung des Auftraggeber und in

Abstimmung mit der örtlichen Bauüberwachung durchführen.

Vor Beginn der Arbeiten ist der Leistungsumfang schriftlich zu erfassen und zur Bestätigung dem Auftraggeber vorzulegen.

Ausführung im Teilflächen von 0,30 bis 0,50 m²
 68,000 m²

3.1.4.30 Ausfachung Segmentbogensturz

Ausfachungen auf der Innenseite des Fenstersturzgewände über den Bereich von zwei aneinander gereiten Einzelfenster bis zum gemauerten Segmentbogensturz mittels Mineraldämmplatten flächig in der Stärke der Fensterrahmen ausgleichen.

Mineraldämmplatten bestehend aus:

Anwendungstyp :WI

Baustoffklasse :A1

WLG: :045

Dämmdicke :50 mm

Druckfestigkeitl: mind. 300 kPa (im

Rohdichtebereich von 110 bis 115 kg/m³)

Mineraldämmplatten vollflächig auf dem trag- und klebefähigen Untergrund im Verband



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	-------	----	-------------------------	------------------------

Übertrag EUR

(Überbindemaß >= 150 mm), plan eben und press
 gestoßen
 im Kammbettverfahren anbringen. Stoß- und Lagerfugen
 werden nicht verklebt.
 Verarbeitung der Mineralfüllplatten entsprechend den
 Herstellervorschriften liefern und montieren.
 Als Kleber- und Armierungsmörtel ist nur ein
 systembezogene Leichtmörtel (Leichtputzmörtel LW
 nach
 EN 998-1) zu verwenden.

Abmessung Segmentbogen:
 - Breite : 230 cm
 - Stichmaß: 24 cm
 Fensterrahmen :
 - Dicke : 70 mm

Die Erforderlichen Passschnitte zur Einfügung der
 Mineralfüllplatten zwischen den oberen geraden
 Fensterrahmen und den Segmentbogensturz ist in den
 Einheitspreis mit einzukalkulieren.

Abrechnung erfolgt nach Stück Segmentbogensturz
 150,000 St

3.1.4.40 Ausfachung Segmentbogensturz für Rundbogenfenster

Ausfachungen auf der Innenseite des
 Fenstersturzgewände über den Bereich von zwei
 aneinander gereihten Rundbogenfenster bis zum
 gemauerten Segmentbogensturz mittels
 Mineralfüllplatten flächig in der Stärke der
 Fensterrahmen ausgleichen.

Mineralfüllplatten bestehend aus:
 Anwendungstyp :WI
 Baustoffklasse :A1
 WLG: :045
 Dämmdicke :50 mm
 Druckfestigkeit: mind. 300 kPa (im
 Rohdichtebereich von 110 bis 115 kg/m³)

Mineralfüllplatten vollflächig auf dem trag- und
 klebefähigen Untergrund im Verband
 (Überbindemaß >= 150 mm), plan eben und press
 gestoßen
 im Kammbettverfahren anbringen. Stoß- und Lagerfugen
 werden nicht verklebt.
 Verarbeitung der Mineralfüllplatten entsprechend den
 Herstellervorschriften liefern und montieren.
 Als Kleber- und Armierungsmörtel ist nur ein
 systembezogene Leichtmörtel (Leichtputzmörtel LW



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	-------	----	-------------------------	------------------------

Übertrag EUR

nach
 EN 998-1) zu verwenden.

Abmessung Segmentbogen:
 - Breite : 230 cm
 - Stichmaß: 24 cm

Fensterrahmen :
 - Dicke : 70 mm

Abmessung Rundbogen:
 - Stichmaß Rundbogen : 50 cm
 - Breite des Einzelfenster 100 cm

Die Erforderlichen Passschnitte zur Einfügung der
 Mineraldämmplatten zwischen den Rundbogen-
 Fensterrahmen und den Segmentbogensturz ist in den
 Einheitspreis mit einzukalkulieren.

Abrechnung erfolgt nach Stück Segmentbogensturz
 46,000 St

3.1.4.50 Armierung

Armierungsputz, bestehend aus einen
 systemzugehörigen
 Leichtmörtel, nach Herstellerangaben vollflächig in
 einer mittleren Schichtdicke von mind. 5 mm mittels
 Zahntraufel auftragen. Alkalibeständiges
 systemzugehöriges
 Armierungsgewebe (Flächengewicht 160g/m²)
 eindrücken und in das obere Drittel der
 Armierungsschicht einarbeiten. Oberfläche glatt
 streichen.

Die Erforderlichen Passschnitte zum Auftrages
 Armierungsputz und des Armierungsgewebes zwischen
 vorbeschriebenen geraden Fensterrahmen sowie den
 Rundbogen- Fensterrahmen und den
 Segmentbogensturz ist in den Einheitspreis mit
 einzukalkulieren.

Ausführung im Teilflächen von 0,30 bis 0,50 m²
 68,000 m²

3.1.4.60 Oberputz

Aufbringen der Schlussbeschichtung, bestehend aus dem
 systemzugehörigen Leichtmörtel in 2-3 mm
 Schichtdicke.
 Zeitrecht abfilzen.



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
	Die Gesamtputzdicke (Armierungsschicht & Oberputz) ist entsprechen Herstellerforscheift auszubilden.				
	Die Erforderlichen Aufwendungen zum Auftragen des Oberputzes zwischen vorbeschriebenen geraden Fensterrahmen sowie den Rundbogen- Fensterrahmen und den Segmentbogensturz ist in den Einheitspreis mit einzukalkulieren.				
	Ausführung im Teilflächen von 0,30 bis 0,50 m ²	68,000	m ²
3.1.4.70	Anschlüsse an Fensterrahmen Elastische Entkopplung und zugleich luftdichter Abschluss zwischen der Dämmung und Fensterrahmen und Durchdringungen mittels geeigneter Putzleistenprofile	345,000	lfm
3.1.4.80	Anschlüsse an Fensterrahmen für Rundbogenfenster Elastische Entkopplung und zugleich luftdichter Abschluss zwischen der Dämmung und Fensterrahmen und Durchdringungen mittels geeigneter Putzleistenprofile mit Anpassung an den Rundbogen Abmessung Rundbogen: - Stichmaß Rundbogen : 50 cm - Breite des Einzelfenster : 100 cm	205,000	lfm
Summe	3.1.4 Ausfachungen auf Fenstergewände			
3.1.5	Trockenputz				
3.1.5.10	Leibungen bis 20cm, Gipsplatte/Gipsfaser, Wandtrockenputz Wandtrockenputz zur Bekleidung von Leibungen für Fenster mit Gips- oder Gipsfaserplatten, auf vorhandene Mauerwerksleibung mit Ansetzbinder anbringen. Oberflächenausbildung in Standardverspachtelung, Qualitätsstufe Q2 (Grundverspachtelung plus Nachverspachtelung/Finish). Evtl. Fugenbewehrung gemäß Herstellerangaben. Inkl. Untergrundvorbereitung durch Beseitigung haftmindernder Materialien sowie auftragen eines Aufbrennsperre Plattendicke : 12,5 mm GKBI (feuchtraumgeeignet)				



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
 LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
			Übertrag EUR
	Plattentyp : A Brandschutzklasse : A2-s1,d0 Untergrund: bauzeitliche Mauerziegel Bauteil: vertikale Fensterleibungen Leibungstiefe: bis 20 cm Einbauort: EG - 2.OG	90,000 m
3.1.5.20	Leibungen bis 30cm, Gipsplatte/Gipsfaser, Wandtrockenputz Wandtrockenputz zur Bekleidung von Leibungen für Fenster mit Gips- oder Gipsfaserplatten, auf vorhandene Mauerwerksleibung mit Ansetzbinder anbringen. Oberflächenausbildung in Standardverspachtelung, Qualitätsstufe Q2 (Grundverspachtelung plus Nachverspachtelung/Finish). Evtl. Fugenbewehrung gemäß Herstellerangaben. Inkl. Untergrundvorbereitung durch Beseitigung haftmindernder Materialien sowie auftragen eines Aufbrennsperre Plattendicke : 12,5 mm GKBI (feuchtraumgeeignet) Plattentyp : A Brandschutzklasse : A2-s1,d0 Bauteil: vertikale Fensterleibungen Leibungstiefe: 20 bis 30 cm Untergrund: bauzeitliche Mauerziegel Einbauort: EG - 3.OG	200,000 m
3.1.5.30	Leibungen, Zweischichtplatten, Wandtrockenputz Wandtrockenputz zur Bekleidung von Leibungen für Fenster wie vor jedoch mit Zweischichtplatten aus Gipsbauplatten und Polystyrol-Hartschaum. Leibungstiefe : 20 bis 30 cm Plattendicke : 12,5 + 30 mm	150,000 m
3.1.5.40	Eckschutzschiene, Gipsplattenbekleidung, Aluminium Eckschutzschiene, 90 Grad, für Außenecken von Trockenputz, Bekleidungen und Verkofferungen aus Gipsplatten. Bauteil : Fensterleibung Mehraufwand : Außenecke Form Profil : Eckschutzschiene Material : Aluminium	880,000 m



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Übertrag EUR

3.1.5.50	Verfugung, elasto-plastisch, Trockenbau Elasto-plastische einseitige Verfugung der Anschlüsse der mit Plattenmaterial bekleideten Flächen gegen massive Bauteile, mit Ein-Komponenten-Dichtstoff auf Acryldispersionsbasis (überstreichbar). Bauteil : Fensterleibung Material Dichtmasse : Acryl, überstreichbar Anzahl Seiten : 1-seitig	440,000 m
----------	---	-----------	-------	-------

Summe	3.1.5 Trockenputz		
--------------	--------------------------	--	--	-------

3.1.6 Formteile

3.1.6.10	Untergrundsbehandlung Untergrundbehandlung wie folgt: - Grundierung des Untergrunds - Egalisierung des Untergrunds zur Befestigung der Stuckleisten Untergrund: Mauerwerk verputz/ Kalkputz Breite: 50cm Einbauhöhe: bis 5,45 m Ausführungsort: 3.OG - Aula	23,000 m2
----------	---	-----------	-------	-------

3.1.6.20	Stuckleiste, Gips, Formteil Stuckleiste, Fries als Formteil aus Gips, vorgefertigt, umfangend, mehrfach profiliert, Gehrungsschnitt in den Ecken, 90°, auf frischen, gut abgebundenen Putz ohne Vorbehandlung mit Klebegips aufkleben und mit systemgerechten bauaufsichtlich zugelassenen Dübel im Mauerwerk verankern, Verbundstellen mit Bimsstein verschleifen. Ausführung gem. Detailzeichnung, siehe Anlage 6. Oberflächenausbildung in Standardverspachtelung, Qualitätsstufe Q2 (Grundverspachtelung plus Nachverspachtelung/Finish). Breite : 20 cm Höhe : 14 cm Anzahl Ecken: 4 Stück Raumhöhe: 5,45 m Einbauhöhe: 5,40 m Ort: 3.OG Aula, unterhalb der Brandschutzdecke,			
----------	--	--	--	--



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
	45 cm vom Rand nach innen versetzt, abschließend oberhalb des Bogenelementesunterhalb	41,500	m
3.1.6.30	Wie Position: 3.1.6.20, jedoch Stuckleiste, Gips, Formteil jedoch, Breite : 10 cm Höhe : 35 cm- Raumhöhe: 5,45 m Einbauhöhe: 4,90 m - Ort: 50 cm unterhalb der Brandschutzdecke, abschließend und unterhalb des Bogenelementes	45,000	m
3.1.6.40	Musterstuckleiste Musterstuckleisten der in den vorgenannten Positionen ausgeschriebenen Stuckleisten werden nach der Freigabe der Werkstatt- und Detailpläne in der Fertigung und Montage vorgezogen. Die Musterstuckleisten müssen wie alten Leisten abgeformt werden. Die Musterstuckleisten dienen im eingebauten Zustand zur Begutachtung des optischen Eindruckes der Leiste an der Wand bzw. Decke unter denkmalpflegerischem Aspekt. Erst nach Freigabe der Musterleisten kann mit der Fertigung der Stuckleisten aus vorgenannten Pos. begonnen werden. Abmessung der Stuckleiste (BxH) : 1 Stück 20x14 cm 1 Stück 10x35 cm 1,000 psch		



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
3.1.6.50	<p>Aussparung an Stuckleiste, 20/10 cm Aussparung von Trasse-Installation nachträglich in Stuckleisten herstellen. Ausführung mit Gipsmörtel von Hand ansatzlos anarbeiten, glätten und nachschleifen.</p> <p>Größe (B/H): 20/10 cm Ort: 3.OG - Aula</p>	2,000	St
<u>Summe</u>	3.1.6	Formteile		
<u>Summe</u>	3.1	PUTZ-/TROCKENBAUARBEITEN		
<u>Summe</u>	3	<u>PUTZARBEITEN - BESTANDSGEBÄUDE</u>		



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

ZUSAMMENSTELLUNG

1	BAUSTELLENEINRICHTUNG		
1.1	Baustelleneinrichtung		
1.1.1	Unterkunft	
1.1.2	Gerüstarbeiten	
Summe	1.1 Baustelleneinrichtung	EUR
Summe	1 BAUSTELLENEINRICHTUNG	EUR
2	MALERARBEITEN - BESTANDSGEBÄUDE		
2.1	VORBEREITENDE ARBEITEN		
2.1.1	Schutzabdeckung	
Summe	2.1 VORBEREITENDE ARBEITEN	EUR
2.2	FLURE UND TREPPENHÄUSER		
2.2.1	Wände - Putz Bestand	
2.2.2	Wände - Kalkputz neu	
2.2.3	Wände - Gipskarton	
2.2.4	Wandpfeiler < 1 m - Kalkputz neu	
2.2.5	Leibungen Öffnungen / Nischen	
2.2.6	Decken/Treppenuntersichten	
2.2.7	Decken - UHD	
Summe	2.2 FLURE UND TREPPENHÄUSER	EUR
2.3	KLASSEN- UND AUFENTHALTSRÄUME		
2.3.1	Wände - Kalkputz neu	
2.3.2	Wände - Gipskarton	
2.3.3	Leibungen Öffnungen / Nischen	
2.3.4	Decken, UHD	
2.3.5	Decken, UHD glatt	
Summe	2.3 KLASSEN- UND AUFENTHALTSRÄUME	EUR
2.4	AULA		
2.4.1	Wände - Mauerwerk/ Kalkputz neu	
2.4.2	Leibungen Öffnungen / Nischen	



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

2.4.3	Decken, UHD Akustik	
Summe	2.4 AULA	EUR
2.5	VERWALTUNG UND BÜRO		
2.5.1	Wände - Mauerwerk/ Kalkutz neu	
2.5.2	Wände - Gipskarton	
2.5.3	Leibungen Öffnungen / Nischen	
2.5.4	Decken, UHD Akustik	
Summe	2.5 VERWALTUNG UND BÜRO	EUR
2.6	TECHNIKRÄUME		
2.6.1	Wände - Kalkputz neu	
2.6.2	Wände - Gipskarton	
2.6.3	Leibungen Öffnungen / Nischen	
2.6.4	Decken, Rohdecke	
2.6.5	Bodenflächen, Estrich	
2.6.6	Wände - MW/ STB	
Summe	2.6 TECHNIKRÄUME	EUR
2.7	SANITÄRRÄUME		
2.7.1	Wände - Kalkzementputz neu	
2.7.2	Wände - Gipskarton	
2.7.3	Decken, UHD glatt	
2.7.4	Leibungen Öffnungen / Nischen	
Summe	2.7 SANITÄRRÄUME	EUR
2.8	SONSTIGES		
2.8.1	Fugarbeiten	
2.8.2	Stahltüren/-zarge	
2.8.3	Treppengeländer	
2.8.4	Sonstiges	
2.8.5	Dokumentationsunterlagen	
Summe	2.8 SONSTIGES	EUR
Summe	2 MALERARBEITEN - BESTANDSGEBÄUDE	EUR



Angebots-LV

Projekt: 2-OSGlockenstr6 OS Glockenstraße 6, 04103 Leipzig
LV: 124-1 MALERARBEITEN - ALTBAU

3	PUTZARBEITEN - BESTANDSGEBÄUDE		
3.1	PUTZ-/TROCKENBAUARBEITEN		
3.1.1	Vorbereitende Arbeiten	
3.1.2	Kalkputz/ Kalkzementputz	
3.1.3	Anarbeiten, Fugen und Profile	
3.1.4	Ausfachungen auf Fenstergewände	
3.1.5	Trockenputz	
3.1.6	Formteile	
Summe	3.1 PUTZ-/TROCKENBAUARBEITEN	EUR
Summe	3 PUTZARBEITEN - BESTANDSGEBÄUDE	EUR

Summe LV		EUR
zuzüglich	% Mwst	EUR
Gesamtsumme Brutto		EUR