

Bitte unbedingt eintragen!! Auch wenn Sie nicht mehr angefragt werden möchten !! Sonst können wir Sie nicht zuordnen und aus unseren Verteiler herausnehmen!!

K & W Bau GmbH; August-Bebel-Straße 17; 06188 Landsberg

Bieterstempel:



**Schlüsselfertiges Bauen
Fassadendämmarbeiten
Trockenbau-, Maurer-,
Putz- und Betonarbeiten**

Landsberg, den 07.12.2017

@@BETREFF Trockenbauarbeiten - 17-01570 - LV-Bieteranfrage@@

Angebotsanfrage - Information über Download!

**BV : KITA "klein rein - groß raus", Am Turm 7, 06193 Petersberg OT Krosigk - Los 1
Bauleistungen**

>> für Gewerk	: Trockenbauarbeiten
----------------------------	-----------------------------

LV-Nr. : **17-01570**
Ausführungszeit verbindl. : **05.02.2018 - 23.05.2018** (gesamte Maßnahme !!)
Bindefrist bis : Analog Ausführungszeit zzgl. 3 Monate
Hauptauftraggeber : Gemeinde Petersberg

Abgabetermin : >> 14.12.2017 bis 10.00 Uhr !! <<

Information - Es steht für Sie eine Ausschreibung zum Download bereit:

Diese Ausschreibung kann ab SOFORT als PDF und GAEB2000 d83 ("gezippt") unter:
<http://www.kwbau.de> unter der Rubrik Ausschreibungen heruntergeladen werden.

Rücksendung an:

>> Fax-Nr.: 034602/45626 <<

email.: geissler@kwbau.de (als GAEB)

Ihre Faxnummer haben wir von Internetseiten bzw. den Internetseiten Ihrer Handwerkskammer.

Falls Sie in Zukunft keine Anfragen in dieser Art und für dieses Gewerk mehr von uns erhalten wollen, so senden Sie uns bitte dieses Anfrageblatt per Fax mit Angabe:

Ich möchte keine Anfragen mehr haben : Bitte ankreuzen

Fax-Nr.: und Firmenanschrift.....

(Die Angabe der Faxnummer und ihrer Anschrift ist notwendig, um Sie in unseren Verteiler zu finden!)
an uns zurück. Wir nehmen Sie dann aus unseren Verteiler heraus.

oder

Ich möchte weiter Anfragen in dieser Form erhalten : Bitte ankreuzen -

allerdings auch/für das Gewerk:

Im Voraus Danke für Ihre Bemühungen. Mit freundlichen Grüßen

Anfrage für Trockenbauarbeiten**17-01570**

Objekt : P/03/2017/01 KITA "klein rein - groß raus", Am Turm 7, 06193 Petersberg OT Krosigk - Los
 Bearbeiter : Frank Weniger 1 Bauleistungen

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
----------	------	-------	----	----------	---------------

ALLGEMEINE VORBEDINGUNGEN

- AV 1. Als Angebot ist das Leistungsverzeichnis im Original abzugeben. Gewertet werden nur vollständige, ohne Abänderungen ausgefüllte Leistungsverzeichnisse. Etwaige Geschäfts- oder Lieferbedingungen und Anschreiben des Bieters haben keine Geltung.
- AV 2. Wir empfehlen dem Anbieter, dass er vor der Angebotsabgabe von den örtlichen Gegebenheiten durch Besichtigung der Baustelle Kenntnis nimmt. Die Kenntnis der Baustelle ist für die Ausarbeitung und Preisgestaltung des Angebotes erforderlich. Weiterhin hat der Anbieter vor Abgabe eines Angebotes Einsicht in die planerischen Unterlagen zu nehmen, siehe mitgelieferte Übersichtspläne.
 Der Bieter hat sich über Lage und Beschaffenheit des Grundstückes, die bestehenden Transportmöglichkeiten bzw. die zu überwindenden Transportschwierigkeiten und Stelle vor seiner Kalkulation zu unterrichten und die anfallenden Kosten in die Preise einzurechnen. Er verzichtet ausdrücklich auf den späteren Einwand, die Verdingungsunterlagen bzw. Auskünfte nicht rechtzeitig, nicht vollkommen oder nicht genau genug erhalten zu haben. Nachforderungen auf Grund der Unkenntnis der Örtlichkeiten sind ausgeschlossen. Spätere Einwendungen bleiben unberücksichtigt.
- AV 3. Der Bieter ist verpflichtet, die ausgeschriebene Funktionsanforderungen sachverständig in seinen Preis einzukalkulieren. Treten beim Bieter während der Kalkulation Fragen zum Ausschreibungstext auf, so trägt er die alleinige Verantwortung für sein Preisangebot, wenn er nicht im Vorfeld die Möglichkeit der Nachfrage beim ausschreibenden Planer nutzt.
- AV 4. Durch die Angebotsabgabe erklärt er, dass die Ausschreibungsunterlagen für ihn keine unklaren Positionen enthalten und er alle entscheidenden Einzelheiten, die preiswirksam werden könnten, vor Angebotsabgabe mit der Bauleitung bzw. dem Planungsbüro geklärt hat. Daraus resultierende Nachforderungen werden grundsätzlich nicht anerkannt.
- AV 5. Hat der Auftragnehmer gegen die in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Arbeitsweisen, Farbzusammensetzungen und Fabrikate Bedenken, sind sie bei Angebotsabgabe schriftlich zu begründen. Vor Verwendung anderer Materialien als den vorgeschriebenen, müssen deren Qualität und Eigenschaften nachgewiesen und die Zustimmung vom Auftraggeber eingeholt werden.
- AV 6. Die Arbeiten sind zügig ohne Unterbrechung nach Auftragserteilung und Anforderungen zu beginnen. Die Leistungen der Fachplaner sind in Abstimmung mit den Bauleistungen auszuführen.
- AV 7. Bei den Materialangaben handelt es sich im allgemeinen um Produktvorschläge, die durch gleichwertige Produkte ersetzt werden können. Sollten Punktfolgen (Freistellen) im Leistungsverzeichnis vorhanden sein, so sind diese vom Bieter auszufüllen.
- AV 8. Mit dem im Leistungsverzeichnis enthaltenden Angaben über Bauart, Bauteil, Baustoff und Abmessungen gelten auch der Herstellungsvorgang und -ablauf bis zur fertigen Leistung unter Zugrundelegung der anerkannten Regeln der Technik und der gesetzlichen und behördlichen Vorschriften als beschrieben. Hierbei bedeutet "Bauart" das herstellen durch Zusammenfügen der Stoffe und

Anfrage für Trockenbauarbeiten**17-01570**

Objekt : P/03/2017/01 KITA "klein rein - groß raus", Am Turm 7, 06193 Petersberg OT Krosigk - Los
 Bearbeiter : Frank Weniger 1 Bauleistungen

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
	Bauteile bis zur fertigen Leistung. Allgemein gilt für alle Positionen, dass die Lieferung und Montage bzw. der Einbau allen erforderlichen Materials mit einzurechnen ist, angebotenen Leistungen übernimmt der Bieter die Verpflichtung der Vollständigkeit, d. h. Leistungen, die sich mit der Ausführung der angefragten Positionen zwangsläufig ergeben, hat er mit einzukalkulieren, auch wenn sie im Leistungsverzeichnis nicht ausdrücklich erwähnt sind.				auch wenn dies nicht besonders erwähnt ist. Für die
AV9.	Die angebotenen Preise sind Festpreise und verstehen sich einschl. aller Nebenarbeiten (fix und fertige Leistungen), Lieferung der Materialien frei Verwendungsstelle und fertiger Arbeit bis Ende der Bauzeit.				
AV10.	Der Bieter verpflichtet sich, nur Leistungen anzubieten und Materialien zu liefern, die den derzeit gültigen, einschlägigen, behördlichen und gewerbepolizeilichen Bestimmungen und Vorschriften, den Vorschriften und Richtlinien der DIN- Blätter und der Fachverbände sowie Verarbeitungsvorschriften der Herstellerwerke in der aufgeführten Reihenfolge entsprechen.				
AV11.	Es dürfen nur Baustoffe und Erzeugnisse eingebaut werden, deren Hersteller einem Güteverband angehören. Die Materialien müssen nach Vorschrift gekennzeichnet Materialproben zu entnehmen und sie auf Eignung und Qualität prüfen zu lassen.				sein. Der Auftraggeber ist berechtigt, jederzeit
AV12.	Beschädigt der Auftragnehmer während seiner Arbeit die Leistungen anderer Unternehmer, haftet er in vollem Umfang. Der Auftraggeber ist berechtigt, auf Kosten des Auftragnehmers die von ihm beschädigten Bauteile durch Auftragnehmer von seinen Forderungen abgesetzt werden.				neue ersetzen zu lassen. Diese Kosten können dem
AV13.	Sofern in dem Leistungsverzeichnis die Ausführung nur nach besonderer Anordnung des Auftraggebers vorgesehen ist, darf auch mit der Vorbereitung erst nach besonderer Anordnung begonnen werden. Auf die eventuell daraus resultierenden Leistungsminderungen besteht kein Anspruch auf Schadensersatz bzw.				entgangenem Gewinn.
AV14.	Der Auftragnehmer hat grundsätzlich alle Leistungen zum Einrichten, Vorhalten, Sauberhalten und Wiederentfernen Durchführung der gesamten Baumaßnahme erforderlich Wiederentfernen aller erforderlichen Sicherheitsvorkehrungen zum Schutz der Anlage, des Personals und Dritter entsprechend den Unfallverhütungsvorschriften, insbesondere die Aufstellung und Vorhaltung erforderlicher Arbeits- und Schutzgerüste, Überfahrungen von Gräben usw.				der Baustelleneinrichtung zu erbringen, die für die sind. Dies gilt einschl. der Durchführung, Vorhaltung und
AV15.	Der Auftraggeber übernimmt für seine Aufgabenbereiche Unfallverhütungsvorschriften im Sinn der VGB 1,§2. Der von ihm zu benennende Fachbauleiter hat sich gemäß §6 der VGB 1 mit der örtlichen Bauleitung zu koordinieren.				die Verantwortung zur Einhaltung der

1. Globale Angaben zum Bauvorhaben**Name und Anschrift des Auftraggebers:**

Gemeinde Petersberg Ortsteil Wallwitz
 Götschetalstraße 15, 06193 Petersberg

Beschreibung des Bauvorhabens:

Fundamente und Erdarbeiten für die Errichtung einer
 Stahltreppe mit Podest im Außenbereich
 Ertüchtigung einer Trockenbauwand, Unterhandcken im
 Flurbereich, sowie Türöffnungen in vorhanden Wände

Anfrage für Trockenbauarbeiten**17-01570**

Objekt : P/03/2017/01 KITA "klein rein - groß raus", Am Turm 7, 06193 Petersberg OT Krosigk - Los
 Bearbeiter : Frank Weniger 1 Bauleistungen

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
----------	------	-------	----	----------	---------------

2. Angaben zur Örtlichkeit**Anschrift der Baustelle:**

Kita " klein rein - groß raus", Am Turm 7 in
 06193 Petersberg OT Krosigk

Lage des Grundstücks:

Einfahrt über Krosigk, beengte Straßenverhältnisse, Sackgasse.

Besondere Umstände:

Die Bauleistungen sind unter Beachtung des in Nutzung bleibenden Kindergartengebäudes (laufender Betrieb) auszuführen, zusätzliche Sicherungen durch Speerband oder ähnlichem sind entsprechend mit in den Einheitspreisen einzukalkulieren.

3. Mitgeltende Normen und Regeln**3.1. Allgemeines**

Es gelten jeweils die Normen und Regeln in der zum Vertragsschluss gültigen Fassung einschließlich der Änderungen, Berichtigungen und Beilblätter Soweit in der Leistungsbeschreibung auf Technische Spezifikationen, z. B. nationale Normen, mit denen Europäische Normen umgesetzt werden, europäische technische Zulassungen, gemeinsame technische Spezifikationen, internationale Normen, Bezug genommen wird, werden auch ohne den ausdrücklichen Zusatz: "oder gleichwertig", immer gleichwertige Technische Spezifikationen in Bezug genommen.

3.2. Normen und Regeln

Maßgebend für die Lieferung und Ausführung der Leistungen sind die in der VOB Teil C - Allgemeine Technische Vertragsbedingungen für Bauleistungen (ATV); Gewerkeweise - DIN 18299 ff. und die weiteren einschlägigen DIN-Vorschriften, sowie alle erforderlichen Richtlinien, RAL-Gütesicherungen, Merkblätter, Regelwerke, etc.in der jeweils gültigen Fassung.

4. Angaben zur Baustelle**4.1. Lage und Transportwege**

Zufahrtmöglichkeiten:

Die Anlieferungen und der Abtransport der Materialien ist von der Straße Am Turm möglich, es ist eine Sackgasse.

Für den Verkehr freizuhalten Flächen:

sind alle angrenzenden Straßen.

Für den Transport der Baustoffe auf der Baustelle stehen folgende Transportwege zur Verfügung:

- Transporte über das Treppenhaus Stellflächen für Container o.ä. können nur in Abstimmung mit dem Hausmeister außerhalb des Kindergartengeländes gewährt werden. Benutzte Flächen sind durch den AN wieder ordnungsgemäß herzustellen und sauber zu halten.

4.2. Schutzmaßnahmen

Eigenverantwortlich sind wirksame Schutzmassnahmen auf dem Grundstück und Lagerflächen zu erbringen.

Der AN ist für die Sauberkeit des gesamten Baufeldes verantwortlich. Erfolgt trotz Aufforderung keine Beseitigung der Bauabfälle, werden ihm die Kosten für die Beräumung und Entsorgung in Rechnung gestellt. Die Zuwegungen, die benutzten Flächen sind täglich besenrein zu halten und bei Erfordernis ist täglich mehrfach zu kehren, dieses ist in die Einheitspreise mit einzukalkulieren.

Die Baustelleneinrichtung, der An- und Abtransport

aller erforderlichen Geräte und Werkzeuge sowie das Vorhalten von Aufenthalts- und Lagerräumen sind in die Einheitspreise mit einzurechnen. Benutzte Flächen sind durch den AN wieder ordnungsgemäß herzustellen.

Der AN hat selbständig für die Einhaltung der gültigen gesetzlichen Bestimmungen zum Arbeits- und Brandschutz zu sorgen.

4.3. Baustelleneinrichtung

Die erforderliche Baustelleneinrichtung ist in die Einheitspreise einzukalkulieren. Einrichten, Vorhalten über die vereinbarte Leistungszeit sowie Räumen der Baustelle und Wiederherstellen des Geländes einschl. Entfernen von Verunreinigung, mit folgenden Leistungen:

- Transportmittel, Aufzüge für Materialien, Kräne etc.

- Lagerräume, Werkstatt, Magazin,

Unterstelleneinrichtungen

- Maschinen, Geräte, Werkzeuge

- Schutzmaßnahmen von fertigen Bauteilen

- Witterungs- und Winterschutzmaßnahmen

4.4. Gerüste

Außengerüst, Fassadengerüst werden bauseits gestellt.

Gerüste für die nachfolgenden Leistungen als Innen- und Raumgerüste sind mit in die Einheitspreise einzukalkulieren, Obergeschoß Raumhöhen ca. 2,80m.

Alle erforderlichen Arbeits- und Schutzgerüste sind gemäß den Vorschriften der Berufsgenossenschaft zu erstellen. Der Auf- und Abbau, sowie deren Vorhaltung bis zur Beendigung der Arbeiten sind in die Einheitspreise mit einzurechnen.

5. Angaben zu Stoffen und Bauteilen

siehe Leistungsverzeichnis

6. Angaben zur Ausführung

Anfrage für Trockenbauarbeiten**17-01570**

Objekt : P/03/2017/01 KITA "klein rein - groß raus", Am Turm 7, 06193 Petersberg OT Krosigk - Los
 Bearbeiter : Frank Weniger 1 Bauleistungen

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
----------	------	-------	----	----------	---------------

6.1. Allgemeines

Das Lagern von Druckgasflaschen in Kellerräumen, Treppenhäusern, Durchgängen und Durchfahrten ist untersagt. Bei Arbeiten mit brennbaren Gasen muss ein Feuerlöscher, tragbar, nach DIN EN 3 vorhanden sein.

Bei Brennschneidarbeiten oder sonstigen funkenerzeugenden Arbeiten, z.B. auch Trennarbeiten mit Trennscheiben, in der Nähe von Bauteilen der Baustoffklasse B2 bzw. B3 nach DIN 4102 Teil 1 sind geeignete Brandschutzmaßnahmen vom Auftragnehmer zu treffen.

Bei funkenerzeugenden Arbeiten, z.B. Trennarbeiten mit Trennscheiben und Brennschneidarbeiten, in der Nähe zu erhaltender Bauteile sind Glasflächen, glasierte Keramikoberflächen und andere durch den Funkenflug gefährdete Oberflächen abzudecken.

Vor Ausführungsbeginn hat der Auftragnehmer mit dem Auftraggeber festzulegen, wo das zu verwendende Material auf der Baustelle gelagert werden kann, um gegenseitige Störungen der am Bau beteiligten Handwerker während der Bauausführung zu vermeiden.

Wenn bauseitige Vorleistungen erforderlich sind, hat der Auftragnehmer dem Auftraggeber rechtzeitig die erforderlichen Angaben möglichst in Verbindung mit Detailzeichnungen zu übergeben

Vor der Durchführung von Stemm-, Bohr- und Einsetzarbeiten an Estrichen sowie geputzten Wänden und Decken sind Leitungen mit einem Suchgerät zu orten.

Späne vom Bohren und Fräsen sowie Reste von Schleifstaub sind sofort von den bearbeiteten Teilen zu entfernen.

Der Auftragnehmer hat sich beim Befestigen von Bauteilen an Vorsatzschalen zu vergewissern, dass durch die Befestigungsmittel keine Beschädigungen nicht sichtbarer Leitungen und Rohre entstehen.

Gefahrenbereiche bei Montagearbeiten sind abzusperren und zu kennzeichnen. Entstehen dadurch Behinderungen für andere Unternehmer oder Dritte, sind der Zeitraum der Absperrung sowie alternative Maßnahmen mit der Bauleitung abzustimmen.

Vor Beginn der Arbeiten sind die tatsächlichen Einbauhöhen bezogen auf das gesamte Ausbausystem mit der Bauleitung abzustimmen, falls unzulässige Toleranzen oder Änderungen des geplanten Fußbodenaufbaus festgestellt oder vermutet werden.

Befestigungselemente, die im Ausnahmefall Flächendichtungen durchdringen, sind mit auf das Dichtungsmaterial abgestimmten Abdichtungsmitteln (i.d.R. ohne Lösungsmittel) abzudichten. Im Zweifel ist Rücksprache mit der Bauleitung erforderlich.

Befestigungen von schweren Bauteilen auf Wärmedämm-Verbundsystemen dürfen nur mit wärmedämmenden und druckfesten Stützkörpern, Konsolen oder sonstigen für den Zweck geeigneten Bauteilen ausgeführt werden.

Die Befestigungselemente müssen in das vorhandene Wärmedämm-Verbundsystem so eingesetzt werden, dass nach Fertigstellung der Leistung des Auftragnehmers keine Beschädigungen des Wärmedämm-Verbundsystems erkennbar sind.

Alle notwendigen Schmiede-, Bohr- und Schweißarbeiten sind, soweit technisch möglich, vor dem Verzinken auszuführen. Die Gewinde verzinkter Gewindebolzen sind bei der Montage nicht nachzuschneiden, sondern anzuschmelzen. Analog ist bei durch die Verzinkung unbeweglich gewordenen Bändern und anderen beweglichen Teilen zu verfahren.

6.2. Die Ausführung ist u.a. nach folgenden Vorschriften vorzunehmen:

1. Maßtoleranzen Maßabweichungen innerhalb des vorhandenen Baukörpers sind vom Auftragnehmer auszugleichen.

Eventuelle Höhendifferenzen sind vor Ausführungsbeginn der Bauleitung anzuzeigen.

2. Sämtliche Maße sind vom AN am Bau zu nehmen und zu prüfen. Die in den Plänen eingetragenen und im Leistungsverzeichnis angegebenen Maße und Mengen sind vom AN auf ihre Übereinstimmung und Richtigkeit zu überprüfen; evtl. Abweichungen sind mit dem Ingenieurbüro vor Bestellung abzustimmen. Änderungsarbeiten, die durch Nichteinhaltung entstehen, werden nicht vergütet.

3. Für die Gesamtleistung sind erforderliche, notwendige Messpunkte je Geschoßebene vom AN selbst zu leisten.

7. Angaben zur Abrechnung

1. Abrechnungsgrundlage sind die Ingenieurzeichnungen, bzw. gemeinsames Aufmaß vor Ort

2. Leistungen, die der besonderen Anordnung des AG und vorheriger oder anschließender gemeinsamer Aufmaße bedürfen, werden auch nur unter diesen Voraussetzungen vergütet.

3. Die Abrechnung erfolgt über VOB/C Allgemeine Technische Vertragsbedingungen für Bauleistungen (ATV) Ausgabe September 2016.

8. Sonstige Angaben

Der Auftragnehmer hat dafür Sorge zu tragen, dass während der Ausführung seiner Leistungen immer mindestens ein fließend deutsch sprechender Mitarbeiter seiner Firma auf der Baustelle anwesend ist.

Folgende Ausführungszeichnungen sind der Leistungsbeschreibung verkleinert als Vorab beigefügt:

Grundriss Erd- und 1. Obergeschoss siehe auch Deckblatt Leistungsverzeichnis.

39 TROCKENBAUARBEITEN

3901 WÄNDE/ ÖFFNUNG / HERSTELLEN+SCHLIESSEN

Anfrage für Trockenbauarbeiten**17-01570**

Objekt : P/03/2017/01 KITA "klein rein - groß raus", Am Turm 7, 06193 Petersberg OT Krosigk - Los
 Bearbeiter : Frank Weniger 1 Bauleistungen

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
39010001	Türöffnungen in leichten Trennwänden, herstell	3,000	m2		
	<p>Türöffnungen in leichten Trennwänden, herstellen Türöffnung in Trockenbauwand herstellen. Öffnungen in leichten Trennwänden, bestehend aus Gipskartonplatten; doppelt beplankt, etc. herstellen; Bauschutt entsorgen, inkl. Deponiegebühr. Die Trockenbauwände sind entsprechend von beiden Seiten, erschütterungsfrei zu schneiden um Beschädigungen zu verhindern. Mit einzukalkulieren ist das Stellen von neuen verstärkten Profilen und die Ergänzung der Beplankung im angrenzenden Öffnungsbereichen. Wandstärke : bis ca.120mm Türgröße : ca. 875/2000mm Ausführungsort : 1. Obergeschoß</p>				
39010002	Beplankung von Trockenbaukonstruktionen auf	6,000	m2		
	<p>Beplankung von Trockenbaukonstruktionen aufnehmen Beplankung von vorhandenen Trockenbaukonstruktionen, Trennwänden und Vorsatzschalen aus Trockenbau, Trockenputze auf Mauerwerkswände, einseitig, zweilagig aufnehmen, für das Aufnehmen sind die Platten vierseitig entsprechend einzuschneiden, Teilflächen, bzw. Kleinstflächen zwischen ca. 1,80m² bis ca. 3,00m², für den Einbau von neuen Türöffnungen. Beplankung bestehend aus Gipskarton bzw. Gipsfaserplatten; doppelt beplankt aufnehmen, Bauschutt entsorgen, inkl. Deponiegebühr. Türgröße : ca. 875/2000mm Ausbauort : 1. Obergeschoß</p>				
39010003	Beplankung von Trockenbaukonstruktionen auf	3,000	m2		
	<p>Beplankung von Trockenbaukonstruktionen aufnehmen Text in vollem Wortlaut wie in Pos. 39.01.02 beschrieben, jedoch: - Trockenbauputze im Bereich Brüstungen an Außenwänden für das Herstellen der neuen Fenstertüröffnungen Größe : ca. 1050/1000mm Ausbauort : 1. Obergeschoss</p>				
39010004	Beplankung von Trockenbaukonstruktionen auf	12,000	m		
	<p>Beplankung von Trockenbaukonstruktionen aufnehmen Text in vollem Wortlaut wie in Pos. 39.01.02 beschrieben, jedoch: - Trockenbauputze seitlich an vorhandenen Türöffnungen zurückschneiden auf einer Breite von ca. 100mm dreiseitig umlaufend Größe : ca. 2000/2000mm Ausbauort : Erdgeschoss</p>				
39010005	Beplankung von Trockenbaukonstruktionen auf	9,000	m		
	<p>Beplankung von Trockenbaukonstruktionen aufnehmen Text in vollem Wortlaut wie in Pos. 39.01.02 beschrieben, jedoch: - Trockenbauputze in Fensterleibungen dreiseitig Leibungstiefe: bis ca. 200mm Ausbauort : Erdgeschoss</p>				

Anfrage für Trockenbauarbeiten**17-01570**

Objekt : P/03/2017/01 KITA "klein rein - groß raus", Am Turm 7, 06193 Petersberg OT Krosigk - Los
 Bearbeiter : Frank Weniger 1 Bauleistungen

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
39010006	Beplankung von Trockenbaukonstruktionen auf Beplankung von Trockenbaukonstruktionen aufnehmen Text in vollem Wortlaut wie in Pos. 39.01.02 beschrieben, jedoch: - Trockenbauputze seitlich an vorhandenen Fernsteröffnungen zurückschneiden auf einer Breite von ca. 100mm dreiseitig umlaufend Ausbauort : 1. Obergeschoss	9,000	m		
39010007	Beplankung von Trockenbaukonstruktionen sch Beplankung von Trockenbaukonstruktionen schließen Trockenbaukonstruktionen in Teilflächen, Kleinstflächen mit doppelter Beplankung einseitig, dreiseitig umlaufend an neuen Fenster- und Türöffnungen von Trockenputzen fachgerecht anschließen auf einer Breite von ca. 100mm, einschl. aller erforderlichen Nebenarbeiten. Beplankung: - einseitige Beplankung 2 x 12,5 mm, Bauplatte RBI DIN EN 520 und DIN 18180 - Gipsfaserplatten Typ H2 DIN EN 520, bzw. GKBI DIN 18180 Verspachtelung: - Fugenspachtel nach DIN EN 13963 - Standardverspachtelung gemäß IGG-Merkblatt 2, Oberfläche in Qualitätsstufe Q2 (Grundverspachtelung plus Nachverspachtelung/Finish). - Eventuelle Fugenbewehrung gemäß Herstellerangaben. Streifenbreite : ca. 100mm Einbauort : 1. Obergeschoß	25,000	m		
39010008	Dämmung in Trockenbauwänden Dämmung in Trockenbauwänden Dämmung in vorbeschriebenen Montagewand fachgerecht ausbauen, transportieren und entsorgen inkl. Deponiegebühr.	9,000	m2		
Titelsumme		3901	WÄNDE/ ÖFFNUNG / HERSTELLEN+ SCHLIESSEN		
3902	F30 BEKLEIDUNGEN VORHANDENE WÄNDE Für die einzubauenden Brandschutzplatten muss ein gültiges Prüfzeugnis einer anerkannten Prüfanstalt (gemäß DIN 4102, Teil 1) vorgewiesen werden. Plattenstärken sind eigenverantwortlich durch den von Ihnen angebotenen Fabrikaten zu prüfen und entsprechend bei Abweichungen auf einem Extra Blatt aufzugliedern.				
39020001	Aufwertung vorhandener Innenwänden zu F60-A Aufwertung vorhandener Innenwänden zu F60-A-Trennwand Bekleidung der vorhandenen Geschwungenen Innenwände, beidseitig mit 2-lagigen Brandschutzbeplankung zur Aufwertung einer vorhandenen Trockenbauwand in F60a Ausführung mit Brandbeanspruchung nach DIN 4102, gemäß Zulassung. Oberfläche malerfertig.	40,000	m2		

Anfrage für Trockenbauarbeiten**17-01570**

Objekt : P/03/2017/01 KITA "klein rein - groß raus", Am Turm 7, 06193 Petersberg OT Krosigk - Los
 Bearbeiter : Frank Weniger 1 Bauleistungen

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
----------	------	-------	----	----------	---------------

vorhandene Konstruktion:

- Metall-Einfachständerwerk als nichttragende innere Trennwand
- mit innerer Mineralwollendämmung d=40mm
- beidseitige 2-lagige Beplankung mit 2x 6,0mm
- vorhandene Wandstärke bis ca. 90mm

Ergänzung der Bekleidung:

- Beidseitig, 2 x 6,0 mm, spezielle Brandschutzplatte als vliesarmierte Gipsfaserplatte nach DIN EN 15283-1 Typ GM-FH1
- 1. Lage mit Brandschutzplatten, Spezialschrauben DIN EN 14566 befestigen,
- 2. Lage mit Brandschutzplatten Schnellbauschrauben DIN 18182-2 befestigen,
- Platten stumpf stoßen,
- Boden- und Deckenanschlüsse an Holzbalkendecke, fachgerecht herstellen

Verspachtelung:

Stoßfugenspachtelung mit Fugenspachtel nach DIN EN 13963, Qualitätsstufe Q 2 als Standardverspachtelung, gemäß IGG-Merkblatt 2.

Bauphysikalische Anforderungen:

Gef. Baustoffklasse A1
 Feuerwiderstandsklasse: F60-A
 Gipsplatten, Spachtel mit Prüfsiegel "geprüft und empfohlen vom IBR"
 Bekleidungshöhe: ca. 2,75 m,
 Ausführung gemäß Verwendbarkeitsnachweis/ Herstellervorschrift,
 Wandhöhe: ca. 2,75m
 Gesamtdicke: bis ca. 125mm
 doppelt geschwungene Wand siehe auch Grundriss
 1. Obergeschoß, mit einzukalkulieren sind alle erforderlichen Nebenarbeiten zur fachgerechten Herstellung der Trennwand in F60-A Ausführung.

Abrechnung:

- Die Abrechnung erfolgt für eine Wandstellung, mit beidseitiger Bekleidung. (Wandstellung ca. 40m² gerechnet mit beidseitiger Bekleidung ca. 80m²).
 Einbauort: 1. Obergeschoß

39020002	Zulageposition für Deckenanschlüsse	30,000	St		
----------	--	--------	----	--	--

Zulageposition für Deckenanschlüsse

Zulageposition für vorgenannte Position für den Anschluss der geschwungenen Innenwand, (der Bekleidung) an die vorh. Holzbalkendecke. Ausklinkungen an den vorhandenen sichtbaren Holzbalkenkonstruktionen inkl. der Brandschutztechnischen Verfübung im Balkenbereich.
 - vorhandenen Balkenquerschnitt ca. 250/300mm
 - Balkenabstand, Systemabstand ca. 750mm

39020003	Wandanschluss a.Montagew.,T-Verbindung	11,000	m		
----------	---	--------	---	--	--

Wandanschluss a.Montagew.,T-Verbindung
 Anschluss einer querlaufenden Montagewand an die bestehende Montagewand (T-Verbindung), inkl. Unterbrechung der Beplankung (doppelte Beplankung) und Verstärkung mit verzinkten LW-Profilen.

Anfrage für Trockenbauarbeiten**17-01570**

Objekt : P/03/2017/01 KITA "klein rein - groß raus", Am Turm 7, 06193 Petersberg OT Krosigk - Los
 Bearbeiter : Frank Weniger 1 Bauleistungen

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
39020004	Wandanschluß an Massivwände Wandanschluß an Massivwände Wandanschluss an Massivwände, Fugenausbildung entsprechend Verarbeitungsvorschriften. Wandstärke: bis 250mm	11,000	m		
39020005	Türöffnung, Montagewand, bis MW 125 mm Türöffnung, Montagewand, bis MW 125 mm Türöffnung in Gipskartonplatten-Montagewand, doppelte Beplankung mit Türpfosten aus CW- bzw. UA-Ständerprofilen, inkl. aller erforderlichen Verstärkungsprofile sowie Sturzprofil und Fußwinkel. Ständerwandprofile mit einer Mindestdicke von 2mm einbauen. Bauöffnungsmaße : ca. 875/2000mm Fertigwanddicke : ca. 125mm	3,000	St		
39020006	Rundloch f. Dosen u. dgl., Trockenbau Rundloch f. Dosen u. dgl., Trockenbau Rundloch in Gipskartonplatten, doppelte Bekleidung, für Elektrosteckdosen o.ä. bohren. Durchmesser : ca. 30 bis ca. 70 mm	15,000	St		
39020007	Anarbeitungen an Bohrungen Trockenbau Anarbeitungen an Bohrungen Trockenbau Anarbeitungen an Bohrungen durch Trockenbauwände, elastische Anschlüsse durchführender Leitungen. Durchmesser : ca. 30mm	15,000	St		
Titelsumme		3902	F30 BEKLEIDUNGEN VORHANDENE WÄNDE		
3903	F30 UNTERHANGDECKE Für die einzubauenden Brandschutzplatten muss ein gültiges Prüfzeugnis einer anerkannten Prüfanstalt (gemäß DIN 4102, Teil 1) vorgewiesen werden.				
39030001	GK Unterdecke abgehängt, Metall UK, F 30 GK Unterdecke abgehängt, Metall UK, F 30 vorhandene sichtbare Holzbalken mit oberen Fußbodenaufbau Deckenbekleidung mit Metall-UK direkt befestigt an den Holzbalken in F30 Konstruktion.-Direkt befestigte Unterdecke nach DIN 18168-1, in Verbindung mit Decke nach DIN 4102. Abgehängte Brandschutzunterdecke, nach DIN 4102, F30 von unten , direkt befestigte Unterdecke nach DIN 18168-1, mit Metall-Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen DIN EN 14195 und DIN 18182-1, mit 1 x 20 mm, vliesarmierte Gipsplatte Typ GM-FH2 DIN EN 15283-1. A1 nichtbrennbar, nach DIN EN 13501-1, <u>Unterkonstruktion:</u> - U-Direktabhänger / justierbaren Direktabhänger / Direktbefestiger / Hutdeckenprofil (*),	40,000	m2		

Anfrage für Trockenbauarbeiten**17-01570**

Objekt : P/03/2017/01 KITA "klein rein - groß raus", Am Turm 7, 06193 Petersberg OT Krosigk - Los
 Bearbeiter : Frank Weniger 1 Bauleistungen

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
----------	------	-------	----	----------	---------------

- gemäß DIN 18168 befestigen,
- Befestigungsabstand ca. 750 mm (vorhandene Balkenlage)
Achsabstand 400 mm,
- mit Deckenprofilen CD 60/27-06 (*), DIN EN 14195
und DIN 18182-1,
- Anschlussprofil UD28,
- Stützweiten gemäß DIN 4102,
- mit Abhängesystem befestigen gemäß DIN 18168,
- mit geringer Abhängehöhe

Beplankung:

- mit 1 x 20 mm, vliesarmierte Gipsplatte Typ GM-FH2
DIN EN 15283-1, oder gleichwertiger Art
- Spannweite quer zur UK 400 mm,
- mit Schnellbauschrauben DIN 18182-2 befestigen,
- Plattenfugen und Schraubenköpfe verspachteln,

Verspachtelung:

- Fugenspachtel Typ 4B DIN EN 13963,
Qualitätsstufe Q 2 als Standardverspachtelung,
gemäß IGG-Merkblatt 2, (Grundverspachtelung
plus Nachverspachtelung/Finish).
- Eventuelle Fugenbewehrung gemäß Herstellerangaben.

Bauphysikalische Anforderungen:

- Feuerwiderstandsklasse: F 30 von unten,

Sonstige Leistungen:

- inkl. erforderliche Gerüststellung, Bockrüstung etc.
- Abhänghöhe: \geq 40 mm,
- Befestigungsuntergrund: Sichtbare Holzbalken
- Ausführung gemäß Verwendbarkeitsnachweis /
Herstellervorschrift

Einbauort: Obergeschoß

Raumhöhe: ca. 2,70m

39030002	Dämmung zu Pos. 39.03.01	40,000	m2		
----------	---------------------------------	--------	----	--	--

Dämmung zu Pos. 39.03.01

Dämmung zu Pos. 39.03.01

Dämmung:

- Mineralfaser-Dämmstoff DIN EN 18165,
- Baustoffklasse A nach DIN 4102-4
- Schmelzpunkt \geq 1.000^oC,
- Rohdichte \geq 40 kg/m³
- Dichte \geq 50mm
- Dämmstärke 120mm

39030003	Anschluss Wand,Brandschutzdecke,F30	30,000	m		
----------	--	--------	---	--	--

Anschluss Wand,Brandschutzdecke,F30

Anschluss an geschwungene Trockenbauwand und Massivwände mit Anschlussprofil,
Beplankung dicht an die Massivwand anschließen und konstruktiv mitBewehrungsstreifen, von der Massivwand trennen. Anschluss der Brandschutzdecke
an massive Wand,

gemäß Anwendungsbereich in der bauaufsichtlichen Zulassung. Gef.

Feuerwiderstandskl. : F30

39030004	Anschluss Wand,Brandschutzdecke,F30	30,000	m		
----------	--	--------	---	--	--

Anschluss Wand,Brandschutzdecke,F30

Anschluss der Brandschutzdecke an massive Wand,

gemäß Anwendungsbereich in der bauaufsichtlichen Zulassung.

Gef. Feuerwiderstandskl. : F30

Anfrage für Trockenbauarbeiten**17-01570**

Objekt : P/03/2017/01 KITA "klein rein - groß raus", Am Turm 7, 06193 Petersberg OT Krosigk - Los
 Bearbeiter : Frank Weniger 1 Bauleistungen

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
39030005	Verfugung, Brandschutz, Trockenbau	30,000	m		
	Verfugung, Brandschutz, Trockenbau Verfugung, einseitig, der Anschlussfugen der mit Plattenmaterial bekleideten Flächen gegen Massivbauteile mit Brandschutz-Dichtstoff, einschl. Glätten der Fuge. Einbauort : nur Sichtbar bleidende F30 Decken				
	Titelsumme	3903		F30 UNTERHANGDECKE	

3904 F90 STAHLTRÄGERBEKLEIDUNG

Für die einzubauenden Brandschutzplatten muss ein
gültiges Prüfzeugnis einer anerkannten Prüfanstalt
(gemäß DIN 4102,
Teil 1) vorgewiesen werden.

39040001	Brandschutz, Stahlträger, Gipspl., 1x25, F90	9,000	m		
	Brandschutz, Stahlträger, Gipspl., 1x25, F90 Stahlträgerbekleidung, 1seitige Brandbeanspruchung, ohne Unterkonstruktion nach DIN 4102, gemäß Zulassung, aus Feuerschutzplatten, Anschlüsse an Massivbauteile fachgerecht verfugen, Kanten mit Eckschutzschienen versehen und Oberfläche verspachteln. Beplankung: - von unten einseitige Bekleidung F90 für die vorhandenen Stahlträger an den Decken mit zusätzlichen Plattenstreifen bei hervorstehenden Stahlträgerflanschen. - sichtbare Stahlträgerunterflansch verkleiden - 1 x25mm, Feuerschutzplatten Baustoffklasse A1, - mit gehärteten Stahldrahtklammern DIN 18182-3, oder Schnellbauschrauben DIN 18182-2, stirnseitig in Plattenstreifen befestigen Verspachtelung: - Fugenspachtel entsprechend Brandschutzanforderung DIN EN 13963, Standardverspachtelung gemäß IGG-Merkblatt 2, Oberfläche in Qualitätsstufe Q2 (Grundverspachtelung plus Nachverspachtelung/Finish). - Eventuelle Fugenbewehrung gemäß Herstellerangaben. Stahlprofil : höchstens 300 m -1 Bauphysikalische Anforderungen: - Gef. Feuerwiderstandskl. F90A (gem. DIN 4102, Teil 4) Stahlträger: vorh. Stahlträgerflansche b=ca.80mm Abwicklung: bis ca. 0,30cm Ausführung gemäß Verwendbarkeitsnachweis / Herstellervorschrift Prüfzeugnis-Nummer : . Prüfanstalt : [TB11Angeb. Fabrikat : '.....'] vom Bieter einzutragen				
	Titelsumme	3904		F90 STAHLTRÄGERBEKLEIDUNG	
	Obertitelsumme	39		TROCKENBAUARBEITEN	

Anfrage für Trockenbauarbeiten

17-01570

Objekt : P/03/2017/01 KITA "klein rein - groß raus", Am Turm 7, 06193 Petersberg OT Krosigk - Los
 Bearbeiter : Frank Weniger 1 Bauleistungen

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
----------	------	-------	----	----------	---------------

Titelzusammenstellung

39	TROCKENBAUARBEITEN				
3901	WÄNDE/ ÖFFNUNG / HERSTELLEN+SCHLIESS			Titelsumme
3902	F30 BEKLEIDUNGEN VORHANDENE WÄNDE			Titelsumme
3903	F30 UNTERHANGDECKE			Titelsumme
3904	F90 STAHLTRÄGERBEKLEIDUNG			Titelsumme
39	TROCKENBAUARBEITEN			Obertitelsumme
				Nettosumme