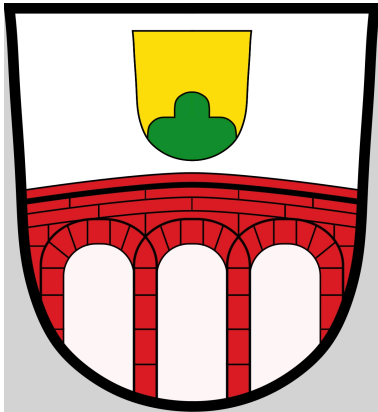


Leistungsverzeichnis

Leistungsbeschreibung



Bauherr
Gemeinde Arnbruck
Gemeindezentrum 1
93471 Arnbruck

Projekt

23_097
Gemeinde Arnbruck_Geigermühle

Bauvorhaben

**Umnutzung der Geigermühle zu einem
Bürgerhaus mit Mühlenmuseum**

Leistung (LV)

08
Innentüren

Ausführungsbeginn

Oktober 2026

Ausführungsende

November 2026

Angebotsaufforderung

Sollten Sie an der Ausführung folgender Leistungen interessiert sein, bitten wir um die termingerechte Abgabe Ihres Angebotes.

Abgabetermin

11.06.2026

Abgabezeit

14:30 Uhr

Abgabeort

**online über Vergabepattform oder
Gemeinde Arnbruck
Gemeindezentrum 1, 93471 Arnbruck**

Zuschlagsfrist

11.07.2026

MwSt.

19,00 %

Währung

EUR

Seiten ohne Anlage(n)

Seiten: 69

Leistungsverzeichnis

Leistungsverzeichnis

Projekt (23_097)
Gemeinde Arnbruck_Geigermühle
Leistung (LV)
08 Innentüren

Bauvorhaben		
Umnutzung der Geigermühle zu einem Bürgerhaus mit Mühlenmuseum		
Bauherr	Telefon	Ansprechpartner: ...
Gemeinde Arnbruck	Fax	1. Bgm. Frau Angelika Leitermann
Gemeindezentrum 1		
93471 Arnbruck		
Planverfasser / Ausschreibung	Telefon	
	Fax	
Bauleitung	Telefon	
	Fax	
Ansprechpartner / Bemerkung		

Diese Unterlagen sind vollständig auszufüllen und mit Stempel/Unterschrift einzureichen. Bitte sorgen Sie für den termingerechten Eingang Ihres Angebots am Abgabeort (siehe Deckblatt). Sie haben noch Fragen? (info@ingenieurkontor.de)

Angebotssumme in EUR		
Angebotssumme, Netto:
zzgl. MwSt. (19,0 %):
<u>Angebotssumme, Brutto:</u>	<u>.....</u>	<u>.....</u>
	Angebotsabgabe	Geprüft
.....
Anbieter - Datum, Ort	Ausschreibender - Ort, Datum	
Stempel	Stempel	
.....
Anbieter - Unterschrift	Angebotssumme nachgeprüft	

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

Allgemeine Angaben

! Als Vertragsgrundlage für die Ausführung der Arbeiten, Lieferungen und unentgeltlich zu bewirkender Nebenleistungen gelten die in der Leistungsbeschreibung eingefügten Allgemeinen, Zusätzlichen, Technischen und Besonderen Vertragsbedingungen, die durch Unterschrift auf dieser Seite anerkannt werden.

- Die Teilnahme am Wertungsverfahren setzt die Einhaltung des Abgabetermins (11.06.2026) voraus.
- Eine Wertung des Angebotes ist nur bei Abgabe vollständig ausgefüllter Unterlagen möglich.
- Alle Einzelpreise (EP) sind Netto in EUR mit maximal drei Nachkommastellen einzutragen.
- Ein Bieterangabenverzeichnis kann Bestandteil dieser Leistungsbeschreibung sein. Angaben oder Ausprägungen sind dort vollständig und kompakt einzutragen.
- Änderungen oder Alternativen zu diesem Leistungsverzeichnis haben nur dann Gültigkeit, wenn Sie schriftlich vereinbart werden.
- Unterschrift/ Stempel sind auf den Seiten 'Zwei', 'Drei' und der "LV-Zusammenfassung" erforderlich.
- Legen Sie Ihrem Angebot eine gültige Freistellungsbescheinigung (Bauabzugssteuer) bei.
- Legen Sie Ihrem Angebot einen vollständigen und aktuellen Eignungsnachweis (z.B. PQ) bei.
- Anlagen sind Ausschreibungsbestandteil. Nur vollständige Angebotsabgaben können berücksichtigt werden.
- Skontovereinbarung: -
- Vertragsstrafe: 0,1% je Werktag
- Sicherheit / Gewährleistung: 3,00 % vom Rechnungsbetrag
- Vergabeverfahren: Öffentliche Ausschreibung

Abzüge Netto

- Erfüllungsbürgschaft -
- anteilige Baubeschilderung -
- anteilige Baureinigung -
- anteiliges Bauwasser -
- anteiliger Baustrom -

Abzüge Brutto

- Bauleistungsversicherung 0,3 %

Anbieter - Datum, Stempel/Unterschrift

Stempel

.....
Anbieter

GAEB-Datenaustausch

- Zusätzlich zur Papierform oder PDF-/XPS-Datei können Sie dieses Leistungsverzeichnis auch als Austauschdatei per E-Mail oder Datenträger erhalten.
- Austauschformat: GAEB 90/ XML 3.2/ 3.3 (Datenart 81/ 83)
- GAEB-Struktur der Ordnungszahlen (Gliederung): '1122PPPPPI'
- **Die Angebotsabgabe im Format GAEB 84 ist erwünscht.**

Inhaltsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren	
Nr.	Bezeichnung		Seite
		Deckblatt des Leistungsverzeichnisses	1
		1.) Baubeschreibung	5
		2.) Angaben zur Baustelle	7
		3.) Angaben zur Ausführung	12
		4) Besondere Vertragsbedingungen	16
01	Titel	Vorbereitende Arbeiten	22
02	Titel	Innentüren und Glaselemente, Blockzargen	24
03	Titel	Innentüren, Umfassungszargen	40
04	Titel	Stahltüren	60
05	Titel	Brandschutztor	65
06	Titel	Faltwand	67
07	Titel	Stundenlohnarbeiten	68
		Zusammenfassung der Gliederungspunkte	69

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren
1.) Baubeschreibung		
<p>Baubeschreibung:</p> <p>Bauherr: Gemeinde Arnbruck vertreten durch 1. Bürgermeisterin Frau Leitermann Gemeindezentrum 1 93471 Arnbruck</p> <p>Bauort: Wittelsbacher Straße 1 93471 Arnbruck</p> <p>Flur Nr. 61, 93, 97/1 und 121 Gemarkung Arnbruck</p> <p>Der Bauherr, hier die Gemeinde Arnbruck, beabsichtigt in der Gemeinde Arnbruck, Wittelsbacher Straße 1 die Umnutzung der ehemaligen Geigermühle zu einem Bürgerhaus mit Mühlenmuseum durchzuführen.</p> <p>Die bestehende Geigermühle ist das zentrale Gebäude am Ortsplatz und steht seit längerer Zeit leer. Im Zuge der Sanierung sollen das Rathaus, Vereinsräume sowie ein Mehrzweckraum eingebaut werden. Die bestehende, historische Mühle wird zu einem Mühlenmuseum ausgebaut. An der Südwestseite des Gebäudes wird die ehemalige Säge durch einen Anbau für eine offene Bühne mit Lagerraum ersetzt.</p> <p>In unmittelbarer Nachbarschaft befinden sich nördlich, direkt an das Gebäude angebaut ein Wohnhaus mit Restaurant. Östlich grenzt die öffentliche Straße, Wittelsbacher Straße an, südlich die Vitusgasse und in westlicher Richtung der Arnbrucker Bach und die Graf-Arno-Straße.</p> <p>Grundsätzlich werden bei der Generalsanierung folgende Punkte betrachtet und ausgeführt:</p> <ul style="list-style-type: none">- Abbruch von nicht mehr benötigten Strukturen- Erneuerung der Geschoßdecken, des Daches und teilweise der Außenwände- Anbau in horizontaler und vertikaler Sicht- Einbau von technischen Systemen wie Elektrik, Heizung, Lüftung- Einbau neuer Fenster, Türen und Tore.- Verbesserung der Statik, Wärmedämmung und Dichtigkeit der Gebäudehülle. <p>Das Gebäude grenzt an eine öffentlich zugängliche Fläche. Entsprechende Sicherheitsvorkehrungen sind zu treffen.</p> <p>Das unmittelbare Umfeld des Gebäudes kann nur sehr eingeschränkt als Lagerplatz bzw. Parkplatz genutzt werden. Die Baustelleneinrichtung ist sehr beengt auf dem Grundstück bzw. der öffentlichen Fläche einzurichten in Abstimmung mit der Bauleitung.</p> <p>Parkmöglichkeiten und Lagerplätze außerhalb des Baugeländes stehen nur begrenzt auf den direkt angrenzenden Parkplätzen zur Verfügung und sind vor der Ausführung mit der Gemeinde Arnbruck abzustimmen.</p> <p>Parkflächen und Zufahrt der sich in der Nähe befindlichen Arztpraxis müssen stets freigehalten werden. Ein Ausrücken des Notarztes muss durchgehend und behinderungsfrei gewährleistet werden.</p> <p>Evtl. erhobene notwendige Benutzungsgebühren und Anträge an die Gemeinde sind eigenverantwortlich zu</p>		

Leistungsverzeichnis

08	LV	Innentüren
1.) Baubeschreibung		
stellen.		
<p>Vor Kalkulation wird ausdrücklich ein Ortstermin zur Besichtigung der örtlichen Gegebenheiten gewünscht. Ein entsprechender Termin ist individuell mit der Bauleitung zu vereinbaren. Nachforderungen, die sich aus Unkenntnis der Platzsituation, Zufahrtsmöglichkeiten, Einschränkungen durch freizuhaltende Straßen und Plätze und der dadurch auftretenden Schwierigkeiten ergeben, werden nicht anerkannt.</p>		
<p>Hinweis Kameraüberwachung: Zu Dokumentationszwecken und zur Baustellenüberwachung ist eine Kamera installiert. Von dieser Kamera werden in regelmäßigen Abständen Fotos der Baustelle mit dem direkten Baustellenumfeld aufgenommen. Nach einem Zeitraum von 72 Stunden werden zur Wahrung des Datenschutzes eventuell aufgenommene Gesichter verpixelt. Die Aufnahmen insgesamt werden über die gesamte Bauzeit gesammelt und am Ende als Zeitrafferaufnahme aufbereitet.</p>		
<p>Der Bieter erklärt sich mit untenstehender Unterschrift damit Einverstanden. Das Einholen der jeweiligen Einverständnis der Angestellten und, falls beauftragt, der Nachunternehmer obliegt dem Auftragnehmer. Diese sind dem Bauherrn auf Verlangen vorzulegen und werden nicht gesondert vergütet.</p>		
<p>Zur Kenntnis genommen und Einverstanden:</p>		
<p>....., den</p>		
Ort		Datum
<p>.....</p>		
Unterschrift Bieter		

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren
2.) Angaben zur Baustelle		
0.1 Angaben zur Baustelle		
0.1.1 Lage der Baustelle, Umgebungsbedingungen, Zufahrtmöglichkeiten und Beschaffenheit der Zufahrt sowie etwaige Einschränkungen bei ihrer Benutzung:		
<p>Die Baustelle befindet sich in der Ortsmitte in Arnbruck, Wittelsbacher Straße 1 In unmittelbarer Nachbarschaft befinden sich nördlich, direkt an das Gebäude angebaut ein Wohnhaus mit Restaurant. Östlich grenzt die öffentliche Straße, Wittelsbacher Straße an, südlich die Vitusgasse und in westlicher Richtung der Arnbrucker Bach und die Graf Arno Straße. In unmittelbarer Nähe befindet sich außerdem eine Arztpraxis, deren Zufahrt und Stellplätze während der Bauzeit nicht blockiert bzw. versperrt werden dürfen. (Notarzt-Einsätze !)</p>		
0.1.2 Besondere Belastungen aus Immissionen sowie besondere klimatische oder betriebliche Bedingungen:		
<p>Klimatische Bedingungen, Erschwernisse: Aufgeführte Angaben zum Bauablauf geben eine Übersicht zur Ausführung der ausgeschriebenen Leistungen nach Jahreszeit und etwaig zu erwartenden Erschwernissen aufgrund von Witterungsverhältnissen zur Berücksichtigung bei der Kalkulation der Leistungen und der vorzusehenden Baustelleneinrichtung des AN. Der AG hat diesbezüglich keine eigenen Maßnahmen vorgesehen. Die klimatischen Bedingungen im Ausführungszeitraum (siehe auch/vergleiche auch) Formblatt 214.H sind zu beachten, Erschwernisse sind ggf. dem Titel "Baustelleneinrichtung" zu entnehmen.</p> <p>Erschütterungsintensive bzw. lärmintensive Arbeiten sind immer erst nach schriftlicher Bestätigung durch die BL möglich. Unterbrechungen durch Forderungen Dritter (besonders Lärmbelästigung, Geruchsbelästigung) auf Anweisung der BL oder des AG direkt sind möglich und ihnen ist Folge zu leisten. Die gem. Vertrag vereinbarten Ruhezeiten sind zu beachten und zwingend einzuhalten. Abweichungen hiervon können nur durch den AG selbst gestattet werden.</p> <p>Die Baustelle wird durchgehend per Kamera überwacht. Es werden zu Dokumentationszwecken täglich Fotos erstellt.</p>		
0.1.3 Art und Lage der baulichen Anlagen, z. B. auch Anzahl und Höhe der Geschosse:		
<p>Das Gebäude wird mit drei Geschossen, Erd-, 1. Ober- und Dachgeschoß errichtet mit einem eingeschobigem Anbau welcher eine Teilunterkellerung erhält. Die Traufhöhe des Hauptgebäudes beträgt ca. 9,50 m, die Firsthöhe ca. 12,50 bzw. 11,10 m</p>		
0.1.4 Verkehrsverhältnisse auf der Baustelle, insbesondere Verkehrsbeschränkungen:		
<p>Zufahrtsmöglichkeit zur Baustelle ist durch das direkte Angrenzen der öffentlichen Straßen gegeben allerdings nur aus südlicher Richtung und wird teilweise durch den Arnbrucker Bach, sowie den umgeleiteten Bachlauf eingeschränkt. Die Straßen in nördlicher Richtung sind für LKW nicht befahrbar. Die Zufahrt sowie die Stellplätze der benachbarten Arztpraxis sind durchgehend freizuhalten. Notarzteinsätze dürfen keinesfalls durch den Baustellenbetrieb behindert werden.</p>		
0.1.5 Für den Verkehr freizuhaltende Flächen:		
<p>Die öffentlichen Straßen müssen für den Verkehr durchgehend nutzbar bleiben, ebenso die Grundstückszufahrten der Anlieger. Kurzzeitige Teilabsperungen sind mit der Gemeinde abzusprechen. Die Zufahrt der nahegelegenen Arztpraxis in der Wittelsbacher Straße 6, sowie deren Stellplätze sind durchgehend freizuhalten.</p>		
0.1.6 Art, Lage, Maße und Nutzbarkeit von Transporteinrichtungen und Transportwegen, z. B. Montageöffnungen:		

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren
2.) Angaben zur Baustelle		
<p>Transporteinrichtungen sind nicht vorhanden. Tansportwege bzw. Öffnungen siehe beiliegende Pläne.</p> <p>0.1.7 Lage, Art, Anschlusswert und Bedingungen für das Überlassen von Anschlüssen für Wasser, Energie und Abwasser:</p> <p>Anschlüsse für Wasser und Strom werden vom AG zur Verfügung gestellt.</p> <p>0.1.8 Lage und Ausmaß der dem Auftragnehmer für die Ausführung seiner Leistungen zur Benutzung oder Mitbenutzung überlassenen Flächen und Räume:</p> <p>Lagerflächen für Baustelleneinrichtung und Material stehen nur sehr begrenzt auf dem Baugrundstück zur Verfügung. Materialanlieferungen müssen bei Bedarf tagesaktuell erfolgen.</p> <p>0.1.9 Bodenverhältnisse, Baugrund und seine Tragfähigkeit. Ergebnisse von Bodenuntersuchungen: Es fand bereits eine Baugrundvoruntersuchung statt. Der Geotechnische Bericht der Baugrundvoruntersuchung, erstellt von IHM Ingenieurgesellschaft für Bauwesen und Geotechnik GmbH, Deggendorfer Straße 40, 94491 Hengersberg vom 21.01.2025</p> <p>0.1.10 Hydrologische Werte von Grundwasser und Gewässern. Art, Lage, Abfluss, Abflussvermögen und Hochwasserverhältnisse von Vorflutern. Ergebnisse von Wasseranalysen:</p> <p>Direkt an der Westseite des Gebäudes verläuft der Arnbrucker Bach, der für das bestehende Gebäude und auch nach der Sanierung des Gebäudes zur Energiegewinnung genutzt wird. Ein Teil des Bachwassers wird über ein Gerinne östliche und südlich des Gebäudes geführt. Dieses Gerinne ist teilweise mit Holzbohlen abgedeckt, um ein Überfahren mit dem PKW zu ermöglichen. Für die notwendigen Umbauarbeiten am Staubecken, sowie für die neu zu erstellenden Gerinne und Tosbecken wird der Bach während der Ausführung dieser Arbeiten über das vorhandene Ablaufrohr umgeleitet. Bei Starkregenereignissen kann es unter Umständen zu einem Überlauf des besagten Ablaufrohres kommen und somit zeitweise Flächen um das Gebäude überschwemmen.</p> <p>0.1.11 Besondere umweltrechtliche Vorschriften.</p> <p>Durch die unmittelbare Nähe zum Arnbrucker Bach dürfen keine Wassergefährdenden Stoffe gelagert werden oder in das Bachbett gelangen.</p> <p>0.1.12 Besondere Vorgaben für die Entsorgung, z. B. Beschränkungen für die Beseitigung von Abwasser und Abfall.</p> <p>Für die Beseitigung der eigenen Abfälle aus den Arbeitsbereichen gemäß VOB/C DIN 18299 Abschnitt 4.1 ist der AN selbst verantwortlich, die Abfallbeseitigung hat arbeitstäglich zu erfolgen. Die Materialien sind zu trennen. Einzurechnen sind Mülltonnen in ausreichender Zahl und Größe für den Bedarf des AN sowie für den täglichen Restmüll der Belegschaft. AN, die der Aufforderung zur Reinigung nicht nachkommen, haben mit Ersatzvornahme gemäß den Regelungen unter Punkt 0.3.4 zu rechnen. Ferner ist der AN für die Sauberhaltung der öffentlichen Zufahrtsstraßen und Wege verantwortlich. Verschmutzungen sind umgehend zu beseitigen, sofern die Verschmutzungen auf den AN zurückzuführen sind. Sonstige Entsorgungskosten sind in die Leistungspositionen einzurechnen.</p> <p>Gefahrenstoffe siehe Punkt 01.1.11</p>		

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren
2.) Angaben zur Baustelle		
0.1.13 Schutzgebiete oder Schutzzeiten im Bereich der Baustelle, z. B. wegen Forderungen des Gewässer-, Boden-, Natur-, Landschafts- oder Immissionsschutzes; vorliegende Fachgutachten oder dergleichen.		
Keine Angaben		
0.1.14 Art und Umfang des Schutzes von Bäumen, Pflanzenbeständen, Vegetationsflächen, Verkehrsflächen, Bauteilen, Bauwerken, Grenzsteinen und dergleichen im Bereich der Baustelle.		
Keine Angaben		
0.1.15 Art und Umfang der Regelung und Sicherung des öffentlichen Verkehrs.		
Ggf. benötigte verkehrsrechtliche Anordnungen sind eigenständig bei der zuständigen Behörde einzuholen und abzustimmen.		
0.1.16 Im Bereich der Baustelle vorhandene Anlagen, insbesondere Abwasser- und Versorgungsleitungen.		
Keine Angaben		
0.1.17 Bekannte oder vermutete Hindernisse im Bereich der Baustelle, z. B. Leitungen, Kabel, Dräne, Kanäle, Bauwerksreste und, soweit bekannt, deren Eigentümer.		
Keine Angaben		
0.1.18 Bestätigung, dass die im jeweiligen Bundesland geltenden Anforderungen zu Erkundungs- und gegebenenfalls Räumungsmaßnahmen hinsichtlich Kampfmitteln erfüllt wurden.		
Keine Angaben		
0.1.19 Gemäß der Baustellenverordnung getroffene Maßnahmen.		
Vorankündigung (§ 2 BaustellV)		
Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan (SiGe-Plan)		
Bestellung eines Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinators (SiGeKo)		
Unterlage für spätere Arbeiten (§ 3 Abs. 2 BaustellV)		
Berücksichtigung der allgemeinen Grundsätze (§ 4 ArbSchG)		
0.1.20 Besondere Anordnungen, Vorschriften und Maßnahmen der Eigentümer (oder der anderen Weisungsberechtigten) von Leitungen, Kabeln, Dränen, Kanälen, Straßen, Wegen, Gewässern, Gleisen, Zäunen und dergleichen im Bereich der Baustelle.		
Keine Angaben		
0.1.21 Art und Umfang von Schadstoffbelastungen, z. B. des Bodens, der Gewässer, der Luft, der Stoffe und Bauteile; vorliegende Fachgutachten oder dergleichen.		
Keine Angaben		

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren
2.) Angaben zur Baustelle		
<p>0.1.22 Art und Zeit der vom Auftraggeber veranlassten Vorarbeiten.</p> <p>Keine Angaben</p> <p>0.1.23 Arbeiten anderer Unternehmer auf der Baustelle.</p> <p>Während der Ausführung der Leistungen werden andere Arbeiten anderer Unternehmer ausgeführt. Der AN hat sich mit den anderen Firmen, die am Bauvorhaben beschäftigt sind so abzusprechen, dass ein reibungsloser Bauablauf gewährleistet ist. Etwaige parallel arbeitende Gewerke sind dem später übermittelten Bauzeitenplan zu entnehmen. Durch eventuelle Leistungsverschiebungen können mehr oder weniger Firmen parallel arbeiten.</p> <p>Der Auftragnehmer hat seine Leistungen mit den Leistungen anderer am Bau beteiligter Unternehmer rechtzeitig abzustimmen und so zu koordinieren, dass ein reibungsloser Bauablauf gewährleistet ist.</p> <p>Die Gesamtkoordination der am Bau Beteiligten obliegt dem Auftraggeber bzw. der Bauleitung.</p> <p>Der Auftragnehmer hat die für seine Leistungen erforderlichen Abstimmungen eigenverantwortlich vorzunehmen und die hierfür notwendigen Angaben, Maße und produktbezogenen Informationen rechtzeitig den beteiligten Unternehmen sowie der Bauleitung zur Verfügung zu stellen.</p> <p>Schnittstellen übergreifend zu Fremdgewerken: siehe Bauzeitenplan</p> <p>Alle AN unterliegen der Koordinationspflicht. Dies schließt die Pflicht zur Teilnahme an den entsprechenden Baubesprechungen ein. Der AN hat zu den Baubesprechungen, die der AG regelmäßig durchführt, (in der Regel wöchentlich/ zweiwöchentlich) für die Dauer der Vertragslaufzeit einen bevollmächtigten Vertreter zu entsenden. Dieser muss der deutschen Sprache in Wort und Schrift mächtig sein. Des Weiteren ist er als 1. Ansprechpartner und Bauleiter für sein Gewerk verantwortlich und hat bei Abstimmungen auf der Baustelle, bei denen seine Leistung mitbetroffen ist, persönlich vor Ort zu sein. Der AG behält sich vor, bei wiederholtem unentschuldigtem Fernbleiben (ab dem zweiten Versäumnis) die nachweislich entstandenen Mehrkosten der BL in Rechnung zu stellen. Der AG ist berechtigt, dem AN nachweislich entstandene Mehrkosten der Bauleitung in Rechnung zu stellen. Der Auftraggeber kann aus sachlichem Grund den Austausch des benannten Vertreters verlangen. Ein Wechsel der verantwortlichen Person durch den AN ist dem AG unverzüglich schriftlich mitzuteilen.</p> <p>Maßgeblich sind die vom AG erstellten Protokolle. Einwendungen des AN sind innerhalb von drei Werktagen nach Erhalt schriftlich geltend zu machen. Nach Ablauf der Frist gilt das Protokoll als inhaltlich zutreffend, sofern der AN nicht nachweist, dass ihm eine rechtzeitige Einwendung aus von ihm nicht zu vertretenden Gründen unmöglich war. Vertragsänderungen oder zusätzliche Vergütungsansprüche können aus dem Protokoll allein jedoch nicht hergeleitet werden.</p> <p>Genaue Ort- und Zeitangaben zur Baubesprechung folgen nach Beauftragung. Eine Verschiebung des Termins bleibt dem AG vorbehalten. Alle Angaben, insbesondere produktbezogene Daten, die für Leistungen angrenzender Gewerke notwendig sind, sind eigenverantwortlich rechtzeitig vorzulegen. Der AN und seine Beauftragten sind verpflichtet, den Weisungen der BL, die sich auf allgemeine Ordnung beziehen, Folge zu leisten und haben ihr Personal zu einem guten und reibungslosen Zusammenarbeiten mit den übrigen auf der Baustelle befindlichen AN anzuhalten. Auf Verlangen der BL sind Personen, die hiergegen verstoßen oder die für die ihnen übertragenen Arbeiten nachweislich nicht genügend Erfahrung oder Sachkunde besitzen, oder deren Verhalten den Baufortschritt des Baus beeinträchtigt, abzurufen und durch geeignetes Personal zu ersetzen. Den auf der Baustelle beschäftigten Personen ist das Betreten und der Aufenthalt in anderen, als durch die</p>		

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren
----	----	------------

2.) Angaben zur Baustelle

Arbeit bedingten Räumen und Bereichen nur mit Zustimmung der BL gestattet.
Bauseits zur Verfügung gestellte Lagerräume und -flächen sind auf Anordnung der BL binnen drei Tagen besenrein zu räumen, wenn der Bauablauf dies erfordert.

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren
3.) Angaben zur Ausführung		
0.2 Angaben zur Ausführung		
0.2.1 Vorgesehene Arbeitsabschnitte, Arbeitsunterbrechungen und Arbeitsbeschränkungen nach Art, Ort und Zeit sowie Abhängigkeit von Leistungen anderer.		
<p>Die komplette Leistung ist zu erbringen. Im später übermittelten Bauzeitenplan können die einzelnen Abschnitte und Unterbrechungen eingesehen werden.</p> <p>In Abstimmung mit dem AG dürfen sämtliche Arbeiten von Montag bis Freitag, jeweils 06:00 bis 17:00 Uhr zulässig. Samstagsarbeit bedarf der vorherigen schriftlichen Genehmigung durch die BL.</p> <p>Arbeiten außerhalb dieser Zeiten bedürfen einer schriftlichen Genehmigung durch die BL.</p> <p>Gegebenenfalls ist damit zu Rechnen, dass der Anbau Bühne nicht in einem Zuge mit den Arbeiten im Hauptgebäude ausgeführt werden kann.</p>		
0.2.2 Besondere Erschwernisse während der Ausführung		
<i>Keine Angaben</i>		
0.2.3 Vorgaben, die sich aus dem SiGe-Plan gemäß Baustellenverordnung ergeben.		
<p>Identifikation von Gefahren: Auflistung spezifischer Gefährdungen auf der Baustelle, insbesondere bei Arbeiten mit besonderen Gefahren (z. B. Absturzgefahr, Arbeiten in der Nähe von Hochspannungsleitungen, Arbeiten in Druckluft).</p> <p>Festlegung von Schutzmaßnahmen: Beschreibung technischer, organisatorischer und persönlicher Schutzmaßnahmen (z. B. Sicherungseinrichtungen gegen Absturz, Abgrenzung von Gefahrenbereichen).</p> <p>Baustellenorganisation: Vorgaben zur Baustelleneinrichtung (Baustelleneinrichtungsplan, z. B. Lagerflächen, Abfallentsorgung), Verkehrswege und Erste-Hilfe-Einrichtungen.</p> <p>Terminliche Koordination: Abstimmung der zeitlichen Abfolge verschiedener Gewerke, um gegenseitige Gefährdungen zu vermeiden.</p> <p>Schutz Dritter und der Umwelt: Maßnahmen zum Schutz von Passanten, Anliegern oder der Umwelt.</p> <p>Aushang- und Informationspflicht: Der SiGe-Plan muss für alle Beteiligten auf der Baustelle einsehbar sein (z. B. im Baucontainer).</p> <p>Aktualisierungspflicht: Kontinuierliche Anpassung des Plans bei Änderungen im Bauablauf oder neu hinzukommenden Gefährdungen.</p>		
0.2.4 Art und Umfang von Leistungen zur Unfallverhütung und zum Gesundheitsschutz für Mitarbeiter anderer Unternehmen, z. B. trittsichere Abdeckungen.		
Sämtliche durch das eigene Gewerk entstehende Gefahren sind durch geeignete Maßnahmen für andere Gewerke zu sichern.		
0.2.5 Besondere Anforderungen für Arbeiten in kontaminierten Bereichen, gegebenenfalls besondere Anordnungen für Schutz- und Sicherheitsmaßnahmen.		
<p>Bei Arbeiten in kontaminierten Bereichen (Boden, Luft, Bauwerke) sind gemäß TRGS 524 und DGUV Regel 101-004 zwingend ein Arbeits- und Sicherheitsplan (AS-Plan) zu erstellen sowie eine Gefährdungsbeurteilung durchzuführen. Schutzmaßnahmen folgen dem STOP-Prinzip (Substitution, Technisch, Organisatorisch, Persönlich).</p>		

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren
3.) Angaben zur Ausführung		
<p>0.2.6 Besondere Anforderungen an die Baustelleneinrichtung und Entsorgungseinrichtungen, z. B. Behälter für die getrennte Erfassung.</p> <p>Getrennte Erfassung (Abfalltrennung): Es müssen auf der Baustelle geeignete Sammelbehälter für verschiedene Abfallfraktionen bereitgestellt werden, insbesondere für mineralische Abfälle, Holz, Metalle, Kunststoffe, Verpackungen und gefährliche Abfälle (z.B. Farben, Lacke).</p> <p>Behältermanagement: Verschiedene Größen: Einsatz von Containern, Mulden oder kleineren Behältern (z.B. 80 bis 1.100 Liter für Wertstoffe). Kennzeichnung: Klare Beschriftung der Behälter zur Vermeidung von Fehlwürfen. Wetter- und Gefahrenschutz: Behälter für gefährliche Abfälle müssen oft verschließbar und flüssigkeitsdicht sein.</p> <p>Lager- und Stellflächen: Bereitstellung definierter, zugänglicher Flächen für die Container. Sicherstellung, dass Arbeitsbereiche, Flucht- und Rettungswege nicht beeinträchtigt werden. Vermeidung von Staubeentwicklung beim Umgang mit Abfällen.</p> <p>Dokumentation und Entsorgung: Erstellung von Entsorgungskonzepten bei Abbruch-/Sanierungsarbeiten. Bereitstellung von Nachweisen für Transport und Entsorgung (Lieferscheine, Übernahmescheine).</p> <p>0.2.7 Besondere Anforderungen an das Auf- und Abbauen sowie Vorhalten von Gerüsten.</p> <p>Nach DGUV Information 201-011 (Verwendung von Arbeits-, Schutz- und Montagegerüsten) und der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) und der VOB/C (DIN 18451)</p> <p>Gerüste dürfen nur durch Fachpersonal auf-, um- oder abgebaut werden.</p> <p>Absturzsicherung: Während des Auf- und Abbaus müssen Beschäftigte gegen Absturz geschützt sein. Das Anbringen eines Seitenschutzes (Geländer-, Zwischenholm, Bordbrett) ist zwingend.</p> <p>Abstand zur Wand: Der waagerechte Wandabstand darf maximal 0,30 m betragen. Ist er größer, muss ein innenseitiger Seitenschutz angebracht werden.</p> <p>Untergrund und Stabilität: Der Untergrund muss tragfähig sein, Neigungen sind mit Fußplatten auszugleichen. Bei Fahrgerüsten darf das Verhältnis von Arbeitshöhe zur kleinsten Basislänge maximal 3:1 (Innenbereich) bzw. 2,5:1 (Außenbereich) betragen, gemäß DIN EN 1004.</p> <p>Sicherung des Baustellenbereichs: Während der Arbeiten ist das Gerüst gegen unbefugtes Betreten zu sichern.</p> <p>Verankerung: Das Gerüst muss ausreichend und ordnungsgemäß gemäß Plan verankert sein</p> <p>Besondere Leistung: Vorhalten Gerüst für fremde Gewerke.</p> <p>Prüfung: Vor der Nutzung muss eine Sichtkontrolle auf Mängel, Verformung oder entfernte Bauteile erfolgen.</p> <p>Nur noch eingetragene Gerüstbaubetriebe dürfen Gerüste für Dritte errichten. Handwerker dürfen Gerüste primär für ihre eigenen Arbeiten aufstellen (Arbeits-/Schutzgerüste).</p> <p>0.2.8 Mitbenutzung fremder Gerüste, Hebezeuge, Aufzüge, Aufenthalts- und Lagerräume, Einrichtungen und dergleichen durch den Auftragnehmer.</p>		

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren
3.) Angaben zur Ausführung		
<p>Mitbenutzung fremder Gerüste, Hebezeuge, Aufzüge, Aufenthalts- und Lagerräume, Einrichtungen und dergleichen durch den AN erforderliche Hebezeuge o.ä. für die Belange des AN sind in die Einheitspreise mit einzukalkulieren - es steht kein Kran zur Verfügung. (Eigene Position im Leistungsverzeichnis dafür beachten)</p> <p>Aufenthalts-, Lagerräume und dergleichen sind entsprechend der Leistungsposition vorzusehen. Wie lange, für welche Arbeiten und ggf. für welche Beanspruchung der AN Gerüste, Hebezeuge, Aufzüge, Aufenthalts- und Lagerräume, Einrichtungen und dergleichen für andere AN vorzuhalten hat, ist in Positionen des Leistungsverzeichnis beschrieben.</p> <p>Gerüste sind arbeitstäglich und eigenständig von den nutzenden Firmen auf deren Verkehrssicherheit zu überprüfen.</p> <p>0.2.9 Wie lange, für welche Arbeiten und gegebenenfalls für welche Beanspruchung der Auftragnehmer Gerüste, Hebezeuge, Aufzüge, Aufenthalts- und Lagerräume, Einrichtungen und dergleichen für andere Unternehmer vorzuhalten hat.</p> <p>Fassadengerüste werden bis zum Abschluss der Gewerke Zimmerer, Dachdecker, Spengler, Fenster, Vorgehängte Fassade vorgehalten. Die Vorhaltung erfolgt durch den Baumeister.</p> <p>0.2.10 Verwendung oder Mitverwendung von wiederaufbereiteten (Recycling-)Stoffen. Keine Angaben</p> <p>0.2.11 Anforderungen an wiederaufbereitete (Recycling-)Stoffe und an nicht genormte Stoffe und Bauteile. <i>Keine Angaben</i></p> <p>0.2.12 Besondere Anforderungen an Art, Güte und Umweltverträglichkeit der Stoffe und Bauteile, auch z. B. an die schnelle biologische Abbaubarkeit von Hilfsstoffen.</p> <p>Besonders im Bereich des angrenzenden Bachlaufs und des Gerinnes ist darauf zu achten, dass keine wasserschädlichen Stoffe verwendet, gelagert, oder in das Gewässer eingebracht werden.</p> <p>0.2.13 Art und Umfang der vom Auftraggeber verlangten Eignungs- und Gütenachweise. <i>Keine Angaben</i></p> <p>0.2.14 Unter welchen Bedingungen auf der Baustelle gewonnene Stoffe verwendet werden dürfen oder müssen oder einer anderen Verwertung zuzuführen sind. Sofern in den Positionen nicht anders beschrieben, gehen abzubrechende und zu entsorgende Stoffe in den Besitz des Auftragnehmers über. Der Auftragnehmer ist für deren sachgemäße Entsorgung oder Wiederverwendung allein verantwortlich.</p> <p>0.2.15 Art, Zusammensetzung und Menge der aus dem Bereich des Auftraggebers zu entsorgenden Böden, Stoffe und Bauteile; Art der Verwertung oder bei Abfall die Entsorgungsanlage; Anforderungen an die Nachweise über Transporte, Entsorgung und die vom Auftraggeber zu tragenden Entsorgungskosten.</p> <p>Siehe Leistungsbeschreibung</p> <p>0.2.16 Art, Anzahl, Menge oder Masse der Stoffe und Bauteile, die vom Auftraggeber beigestellt werden, sowie Art, genaue Bezeichnung des Ortes und Zeit ihrer Übergabe.</p> <p>Siehe Leistungsbeschreibung</p> <p>0.2.17 In welchem Umfang der Auftraggeber Abladen, Lagern und Transport von Stoffen und</p>		

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren
3.) Angaben zur Ausführung		
Bauteilen übernimmt oder dafür dem Auftragnehmer Geräte oder Arbeitskräfte zur Verfügung stellt.		
Keine Der Personenaufzug im Gebäude darf nicht für Materialtransporte genutzt werden.		
0.2.18 Leistungen für andere Unternehmer.		
Sind bei Bedarf gesondert ausgeschrieben		
0.2.19 Mitwirken beim Einstellen von Anlageteilen und bei der Inbetriebnahme von Anlagen im Zusammenwirken mit anderen Beteiligten, z. B. mit dem Auftragnehmer für die Gebäudeautomation.		
Die Abstimmung mit den TGA Gewerken bzgl. Medieneinführungen ist zu berücksichtigen, nach Leistungsposition.		
0.2.20 Benutzung von Teilen der Leistung vor der Abnahme.		
Für abgeschlossene, in sich geschlossene Leistungsabschnitte kann der AG eine Teilabnahme verlangen. Die Teilabnahme erfolgt förmlich in Anlehnung an §12 Abs. 2 VOB/B."		
0.2.21 Übertragung der Wartung während der Dauer der Verjährungsfrist für die Mängelansprüche für maschinelle und elektrotechnische sowie elektronische Anlagen oder Teile davon, bei denen die Wartung Einfluss auf die Sicherheit und die Funktionsfähigkeit hat (vergleiche § 13 Absatz 4 Nummer 2 VOB/B), durch einen besonderen Wartungsvertrag.		
keine Angaben		
0.2.22 Abrechnung nach bestimmten Zeichnungen oder Tabellen		
Aufmaß nach VOB. Zur Abrechnung ist ein prüffähiger Abrechnungsplan vorzulegen. Aufmäße müssen mit besonderer Sorgfalt erstellt, farblich abgesetzt und mit Angabe des Bauberichtes und einer Datumsangabe versehen und vom AN und der BL vorab unterzeichnet werden. Die Angaben sind entspr. den Positionen innerhalb des Leistungsverzeichnisses den Ordnungszahlen zuzuordnen. Liegen diese vorgenannten Punkte nicht vor, kann keine Rechnung geprüft und freigegeben werden.		

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren
4) Besondere Vertragsbedingungen		
0.3 Besondere Vertragsbedingungen		
Die VOB wird dem Vertrag, in der zum Vertragsabschluss gültigen Fassung, zugrunde gelegt.		
0.3.1 Steuerabzug bei Bauleistungen		
Der AN verpflichtet sich, jede vom zuständigen Finanzamt vorgenommene Änderung in Bezug auf eine vorgelegte Freistellungsbescheinigung (§ 48b EStG) dem AG unverzüglich schriftlich mitzuteilen.		
0.3.2 Ausführungsfristen		
Es gelten die Bestimmungen des geschlossenen Vertrags. Eine genaue Terminabsprache mit der BL ist vor Auftragsbeginn unbedingt erforderlich. Spätestens 14 Kalendertage nach Erhalt des Auftrages ist der BL ein detaillierter Bauzeitenplan vorzulegen, welcher die wesentlichen Eckdaten enthält. Zusatz zu §5 VOB/B.		
0.3.3 Verjährungsfrist für Mängelansprüche		
Die Rückgabe der Sicherheit für Mängelansprüche erfolgt nach vollständigem Ablauf der Verjährungsfrist von 4 Jahren nach §13 Abs. 4 VOB/B für Mängelrechte sowie Erfüllung der bis dahin erhobenen Ansprüche.		
0.3.4 Baureinigung		
Der AN ist verpflichtet, alle durch ihn verursachten Abfälle (Bauschutt, Abbruch- und eigenes Verpackungsmaterial), Verunreinigungen und Beschädigungen auf dem Baugrundstück, den umliegenden Grundstücken sowie den öffentlichen Verkehrswegen täglich zu beseitigen. Geschieht dies trotz Aufforderung der BL und unter Setzung einer angemessenen Nachfrist nicht, ist der AG nach Ablauf der Nachfrist berechtigt, eine Fremdfirma mit der Leistung zu beauftragen. Die Kosten gehen dabei gänzlich zu Lasten des AN. Sind mehrere AN für die Unterlassung verantwortlich, erfolgt die Kostenumlegung nach billigem Ermessen unter Berücksichtigung des jeweiligen Verursachungsanteils. Zusatz zur Nebenleistung gem. VOB/C DIN 18299 ff.		
0.3.5 Baustrom / Bauwasser		
Baustromversorgungs- und Bauwasserversorgungsanlagen werden durch den AG erstellt und unterhalten, sofern nichts anderes im Leistungsverzeichnis durch Positionen beschrieben ist. Die Verbrauchskosten werden durch den AG nach VOB/C DIN 18299 Abschnitt 4.1.6 übernommen.		
0.3.6 Baubesprechungen, besondere Anordnungen, Objektüberwachung		
Es ist geplant, während der Errichtung vor Ort regelmäßige Koordinationsbesprechungen / Jour-Fixe-Termine mit dem AN durchzuführen. Der AN hat hierzu auf Anforderung den Projektleiter bzw. dessen weisungsbefugten und kompetenten Vertreter zu entsenden. Die Teilnahme ist verpflichtend. Sofern in der Leistungsbeschreibung "nur auf besondere Anordnung des AG" vorgeschrieben ist, bedeutet dies, dass auch mit der Vorbereitung zur Ausführung erst nach besonderer Aufforderung des AG zu beginnen ist. Die BL obliegt dem Architekturbüro, das nach Auftragsvergabe bekannt gegeben wird. Anordnungen Dritter dürfen erst nach Rücksprache mit der BL befolgt werden.		

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren
4) Besondere Vertragsbedingungen		
0.3.7 Bauleiter		
<p>Der AN verpflichtet sich, die Baustelle während der relevanten Bauzeit (§ 4 Abs. 1 VOB/B) mit einem, der deutschen Sprache in Wort und Schrift mächtigen, Bauleiter besetzt zu halten, der verantwortlich die Einhaltung aller vom AG gemachten Vorgaben, Sicherheitsmaßnahmen gemäß BayBO (Bayerische Bauordnung), Unfallverhütungsvorschriften, Arbeitsstättenrichtlinien, Auflagen der Berufsgenossenschaften überwacht und entsprechende Maßnahmen ergreift.</p> <p>Die Verantwortung erstreckt sich auf die Baustelle und die angrenzenden Flächen, für die Verkehrssicherungspflicht besteht.</p> <p>Vom AN ist der firmeneigene verantwortliche Sicherheitsbeauftragte zu benennen.</p>		
0.3.8 Haftung		
<p>Über §4 Abs. 5 VOB/B hinaus übernimmt der AG keine Haftung für vom AN auf der Baustelle gelagerte Materialien und Geräte. Der AN hat für die Sicherung seiner Materialien selbst Sorge zu tragen.</p>		
0.3.9 Baustelleneinrichtung		
<p>Personal- und Materialcontainer des AN können in der dafür vorgesehenen Fläche der Baustelleneinrichtung aufgestellt werden. Die Mitteilung der genauen Lage und Verortung erfolgt durch die BL des AG.</p>		
0.3.10 Abrechnungsunterlagen		
<p>Ergänzend zu Punkt 0.2.22 gelten die folgenden Regelungen:</p>		
a) Rechnungsübermittlung		
<p>Sämtliche Abrechnungsunterlagen sind grundsätzlich digital per E-Mail im PDF-Format einzureichen. Die Rechnung ist vollständig mit sämtlichen Rechnungsanlagen an die BL zu übermitteln und muss die Rechnungsanschrift des AG enthalten. Parallel erhält der AG eine Ablichtung der Abrechnung (ohne Anlagen) per E-Mail im PDF-Format.</p>		
b) Aufmaß und Prüfbarkeit		
<p>Den Abrechnungsunterlagen ist das durch die BL des AG bestätigte Aufmaß zwingend beizufügen. Aus Abrechnungszeichnungen und sonstigen Aufmaßunterlagen müssen alle Maße, die zur rechnerischen und fachtechnischen Prüfung der Rechnung erforderlich sind, unmittelbar hervorgehen. Diese Unterlagen sind der jeweiligen Rechnung als Anlage beizulegen.</p>		
c) Aufmaßbelege		
<p>Die Originale der Aufmaßblätter, Wiegescheine und vergleichbarer Abrechnungsbelege sind dem AG zu übergeben. Der AN erhält die Durchschriften.</p>		
d) Rechnungsbezeichnung und Inhalt		
<p>Rechnungen sind ihrem Zweck entsprechend eindeutig als Abschlagsrechnung oder Schlussrechnung zu bezeichnen. Die Abschlagsrechnungen sind fortlaufend zu nummerieren.</p>		
<p>Jede Rechnung muss folgende Angaben enthalten:</p>		
<ul style="list-style-type: none">• Umfang und Wert sämtlicher bisheriger Leistungen (kumuliert)• Bereits erhaltene Zahlungen (Abschlagszahlungen)• Gesonderter Ausweis der enthaltenen Umsatzsteuerbeträge		
<p>Ergänzung zu §14 VOB/B.</p>		
0.3.11 Sonstiger Schriftverkehr		

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren
4) Besondere Vertragsbedingungen		
<p>Schriftverkehr mit dem AG ist ausschließlich wie folgt zu führen:</p> <ol style="list-style-type: none">1) Schriftverkehr mit dem AG, über Behinderungen und deren Anzeige, Anmeldung von Nachträgen oder Vergütungsansprüchen, Bedenkenanmeldungen und Schreiben mit Auswirkungen auf den Inhalt des geschlossenen Bauwerkvertrages (Vertragsänderungen) per E-Mail an die BL. Der Bauherr erhält diesen Schriftverkehr im Original und in Ablichtung per E-Mail.2) alle anderen Schreiben per E-Mail an die BL. <p>Sollten sich durch einen Versand Verzögerungen oder andere Folgen ergeben, gehen diese ausschließlich zu Lasten des AN, wenn keine technische Probleme beim Empfänger vorliegen.</p> <p>0.3.12 Nachtragsangebot</p> <p>Für nicht im Angebot enthaltene oder geänderte Leistungen sind rechtzeitig unaufgefordert schriftliche Nachtragsangebote digital per E-Mail im PDF-Format direkt an die BL einzureichen. Parallel erhält der AG eine Ablichtung der Angebotsunterlagen per E-Mail im PDF-Format.</p> <p>Nachtragsangebote haben in jedem Fall neben den Einheitspreisen auch die zugehörigen Mengenangaben zu enthalten. Bei Nachtragsangeboten ist zu jeder Einzelposition eine detaillierte, prüfbare Kalkulation aufzustellen.</p> <p>Zusatz zu § 2 Abs. 5+6 VOB/B</p> <p>0.3.13 Abnahme</p> <p>Der AN hat dem AG zu ermöglichen, die Abnahme durchzuführen. Sollte es der Baufortschritt mit sich bringen, dass Teile des Bauwerks für eine Abnahme nicht mehr oder nur mit erheblichem Aufwand, z.B. für Geräte und Gerüste, zugänglich sind, so hat der AN den AG rechtzeitig darauf hinzuweisen und ihm eine Sachstandsfeststellung zu ermöglichen.</p> <p>Soweit eine Abnahme vor einer eventuellen erforderlichen behördlichen oder technischen übergeordneten Abnahme erfolgt, gilt sie vorbehaltlich der Auflagen aus der behördlichen oder technischen übergeordneten Abnahme. Der AN verpflichtet sich, etwaige Auflagen unverzüglich und auf eigene Kosten umzusetzen, soweit sie seinen Leistungsbereich betreffen und nicht auf einer mangelhaften Planung des AG beruhen.</p> <p>Zusatz zu § 12 VOB/B</p> <p>0.3.14 Mängelansprüche</p> <p>Der AG kann verlangen, dass vor Ablauf der Verjährungsfrist für die Mängelansprüche eine gemeinsame Besichtigung der Leistung stattfindet und die dabei festgestellten Mängel in einem von beiden Vertragsteilen zu unterzeichnenden Protokoll niedergelegt werden.</p> <p>Zusatz zu § 13 VOB/B</p> <p>0.3.15 Salvatorische Klausel</p> <p>Sollte eine Bestimmung dieses Vertrages unwirksam sein oder werden oder sollte sich eine Lücke herausstellen, so berührt dies die Gültigkeit aller übrigen Vertragsregeln nicht. Anstelle der unwirksamen Bestimmung tritt eine Regelung, die dem wirtschaftlichen Zweck der unwirksamen Bestimmung am nächsten kommt.</p> <p>Die gesetzlichen Regelungen treten an ihre Stelle.</p> <p>0.3.16 Begründung und Wertung der Stundenlohnarbeiten</p> <p>Aufgrund der Randbedingungen des Bauvorhabens können unvorhergesehene Arbeiten anfallen, deren Umfang erst bei der Ausführung ersichtlich wird.</p> <p>Diese Arbeiten werden in Abstimmung mit der BL in Regie ausgeführt.</p>		

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren
4) Besondere Vertragsbedingungen		
<p>Die angegebenen Mengenansätze im Leistungsverzeichnis beruhen auf Erfahrungswerten und bezeichnen keinen Anspruch des AN auf Ausführung von Regiearbeiten in der angegebenen Größenordnung.</p> <p>Stundenlohnarbeiten dürfen nur nach vorheriger ausdrücklicher Anordnung durch die BL begonnen werden. Die Anordnung hat nach Möglichkeit schriftlich zu erfolgen; bei mündlicher Anordnung ist diese unverzüglich schriftlich zu bestätigen.</p> <p>Regieberichte bzw. Berichte der Stundenlohnarbeiten sind arbeitstäglich, spätestens jedoch am folgenden Werktag, der BL und dem AG zur Genehmigung vorzulegen. Die Berichte müssen folgende Angaben enthalten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Datum und Zeitraum der Leistungserbringung • Anzahl, Qualifikation und Einsatzdauer der eingesetzten Arbeitskräfte • Art und Umfang der erbrachten Leistung • Eingesetzte Geräte und verbrauchtes Material <p>Nicht fristgerecht vorgelegte Stundenlohnzettel können vom AG zurückgewiesen werden. Ergänzung zu §2 Abs. 10 und §15 VOB/B.</p> <p>0.3.17 Terminüberwachung</p> <p>Die Termine werden von der BL überwacht.</p> <p>0.3.18 Bautagesberichte</p> <p>Der AN hat Bautagesberichte (Bautagebuch) zu führen und dem AG spätestens mit der Schlussrechnung zu übergeben. Sie müssen alle Angaben enthalten, die für die Ausführung und Abrechnung des Auftrages von Bedeutung sein können. Die Bautagesberichte sind wöchentlich der BL zur Genehmigung bzw. Kenntnisnahme und Gegenzeichnung vorzulegen.</p> <p>0.3.19 Ausführungsunterlagen</p> <p>Die zur Ausführung seiner Leistung notwendigen Unterlagen werden dem AN rechtzeitig vor Vorbereitung zur Ausführung im Dateiformat PDF zur Verfügung gestellt. Das Leistungsverzeichnis wird im Dateiformat PDF und GAEB vom AG an den AN zur Verfügung gestellt. Der AN hat der BL GAEB-Dateien zur Verfügung zu stellen, wenn diese angefordert werden. Der Ausführung dürfen nur Unterlagen zugrunde gelegt werden, die vom AG bzw. der BL als zur Ausführung bestimmt gekennzeichnet sind. Sämtliche Maße sind vom AN am Bau zu prüfen. Ein Anspruch auf gedruckte bzw. geplottete Unterlagen besteht nicht.</p> <p>0.3.20 Güte verwendeter Baustoffe</p> <p>Für die Güte der zur Verwendung kommenden Baustoffe, Geräte und Materialien haftet der AN.</p> <p>0.3.21 Dokumentationsunterlagen</p> <p>Der AN ist für die Vorlage der gesamten erforderlichen, vollständigen und geordneten Unterlagen zur Baudokumentation (d.h. Übergabe aller erforderlichen allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen/Prüfzeugnisse oder europäisch technische Bewertungen der verwendeten Baustoffe, Bauteile und Bauarten mit den entspr. Leistungserklärungen, Einbauanleitungen und Konformitätsbestätigungen der Hersteller (CE/Ü-Zeichen) sowie Leistungs-/ Schottbücher, Fachunternehmererklärung zum fachgerechten Einbau, Bescheinigungen/Bestätigungen der Funktions- und Betriebssicherheit von Anlagen etc.)</p>		

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren
4) Besondere Vertragsbedingungen		
<p>verantwortlich. Die Übergabe hat vor der Abnahme (bzw. der Teilabnahmen) als pdf Format an die BL zu erfolgen.</p> <p>0.3.22 DSGVO</p> <p>Grundsätzlich hat der AN die datenschutzrechtlichen Vorschriften einzuhalten. Diese sind:</p> <p>a) Allgemeine Verpflichtung Der AN verpflichtet sich, bei der Durchführung der Baumaßnahme die Bestimmungen der Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO), des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) sowie aller sonstigen einschlägigen datenschutzrechtlichen Vorschriften in ihrer jeweils gültigen Fassung eigenverantwortlich einzuhalten.</p> <p>b) Umgang mit personenbezogenen Daten Sofern der AN im Rahmen der Baumaßnahme personenbezogene Daten erhebt, verarbeitet oder nutzt (z. B. Daten von Bewohnern, Mietern, Nachbarn, Besuchern oder sonstigen Dritten), hat er die betroffenen Personen eigenständig und rechtzeitig gemäß Art. 13 und Art. 14 DSGVO über die Datenverarbeitung zu informieren und, soweit erforderlich, deren ausdrückliche Einwilligung einzuholen.</p> <p>c) Foto- und Videodokumentation Bei der Erstellung von Foto- oder Videoaufnahmen auf der Baustelle und im Umfeld des Bauvorhabens ist sicherzustellen, dass keine unbeteiligten Personen ohne deren Einwilligung erkennbar abgebildet werden. Aufnahmen, die personenbezogene Daten enthalten (z. B. Kfz-Kennzeichen, erkennbare Personen), sind ausschließlich für projektbezogene Zwecke zu verwenden und nach Abschluss der Baumaßnahme zu löschen, sofern keine weitergehende Aufbewahrungspflicht besteht.</p> <p>d) Nachunternehmer und Beschäftigte Der AN stellt sicher, dass auch seine Nachunternehmer, Lieferanten und Beschäftigten die datenschutzrechtlichen Anforderungen einhalten. Der AN hat seine auf der Baustelle eingesetzten Mitarbeiter über die geltenden Datenschutzbestimmungen nachweislich zu unterweisen.</p> <p>e) Auftragsverarbeitung Sofern der AN im Auftrag des AG personenbezogene Daten verarbeitet, ist vor Beginn der Verarbeitung ein Vertrag zur Auftragsverarbeitung gemäß Art. 28 DSGVO abzuschließen. Der AN hat den AG unverzüglich zu informieren, wenn ein solcher Sachverhalt eintritt.</p> <p>f) Datenschutzverletzungen Bei Kenntnis einer Verletzung des Schutzes personenbezogener Daten im Zusammenhang mit der Baumaßnahme (z. B. Verlust von Unterlagen, unbefugter Zugriff auf Bewohnerdaten) hat der AN den AG unverzüglich, spätestens jedoch innerhalb von 24 Stunden, um dem AG die Einhaltung der gesetzlichen Meldefrist nach Art. 33 DSGVO zu ermöglichen, schriftlich per E-Mail zu informieren, damit der AG seinen Meldepflichten gemäß Art. 33 DSGVO gegenüber der zuständigen Aufsichtsbehörde fristgerecht nachkommen kann.</p> <p>g) Haftung Der AN haftet gegenüber dem AG für sämtliche Schäden, die aus einem von ihm oder seinen Erfüllungsgehilfen verursachten Verstoß gegen datenschutzrechtliche Vorschriften entstehen. Dies umfasst auch Bußgelder, Schadensersatzansprüche Dritter und sonstige finanzielle Nachteile.</p> <p>0.3.23 Sicherheitsleistung, Vertragsstrafen, Rechnungsabzüge und Einbehalte</p> <p>Sicherheitsleistungen, Rechnungsabzüge und Einbehalte siehe Formblatt 214.H Es wird für die Bauleistungsversicherung ein Betrag von 0,3% der Abrechnungssumme abgezogen.</p>		

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08 LV Innentüren

4) Besondere Vertragsbedingungen

Zusatz zu Formblatt 214.H.

0.3.24 Behinderungsanzeige

Behinderungen sind gemäß § 6 VOB/B unverzüglich schriftlich anzuzeigen.

0.3.25 Bedenkenanmeldung

Bedenken gegen die vorgesehene Art der Ausführung oder gegen Leistungen anderer Unternehmer sind gemäß § 4 Abs. 3 VOB/B unverzüglich schriftlich mitzuteilen.

0.3.26 Zahlungsbedingungen

Gemäß §16 VOB/B.

21 Kalendertage für Abschlagszahlungen,

30 Kalendertage für Schlusszahlungen.

0.3.27 Skonto-Regelung

Es wird keine Skonto-Regelung vereinbart.

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	Titel	Vorbereitende Arbeiten			
01 Titel Vorbereitende Arbeiten					
01.1	Konstruktionsplanung				
Dem Auftragnehmer werden nach Auftragserteilung Übersichtszeichnungen übergeben.					
Die weitere technische Bearbeitung, d. h. - Erstellen von Konstruktions- und Detailplänen für alle in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Innentüren und Brandschutzelemente					
- Abstimmung der Details mit dem AG bzw. mit dem Architekten rechtzeitig vor Fertigungsbeginn					
- örtliche Aufmaße					
- Vorlage von Original-Muster der Rahmenprofile Brandschutzelemente und Türblattauflagen (Furnier) ist mit dieser Position komplett anzubieten.					
Die mit dem Architekten abgestimmten Konstruktionspläne und Muster sind vor Fertigungsbeginn bzw. vor Materialbestellung dem AG in digitaler Form und einfach als Papierausdruck (Pläne) bzw. als Naturalmuster zu liefern.					
Diese bedürfen der Freigabe durch den Auftraggeber. Aus den Darstellungen müssen Konstruktion, Maße, Einbau, Befestigung und Bauanschlüsse der Bauteile sowie die Einbaufolge erkennbar sein (DIN 18360, Zif. 3.1.1.3).					
1 psch				GP	
01.2	Statischer Nachweis / Standsicherheitsnachweis				
für alle Fenster-Konstruktionen innen mit und ohne Brandschutzanforderung sowie aller Ihrer Einbauelemente, Türen einschließlich Verglasungen, Verankerungen etc.					
Der prüfbarer statische Nachweis / Standsicherheitsnachweis, über die Einhaltung sämtlicher statischer Forderungen, ist in digitaler Form, vorzulegen.					
Inklusive Kosten für die Glasbemessung der einzelnen Scheiben nach DIN 18008.					
Der statische Nachweis / Standsicherheitsnachweis ist dem Prüfstatiker zur Prüfung und Freigabe rechtzeitig vorzulegen.					
1 psch				GP	
Übertrag:					

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08 01	LV Titel	Innentüren Vorbereitende Arbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
01.3	Dokumentationsunterlagen	Vorlage von Dokumentationsunterlagen nach Fertigstellung jeweils 1-fach als Papierausdruck und in digitaler Form als PDF-Dateien. Dokumentationsunterlagen in nachfolgend beschriebener Struktur liefern: - Inhaltsverzeichnis - Liste von allen verbauten Stoffen mit Fabrikats- bzw. Herstellerangabe, Modell- und Farbbezeichnung - Produktdatenblätter - Bei allen Brandschutzelementen je Türe / Glaselement die allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen bzw. Prüfzeugnisse jeweils mit Verwendbarkeits-, Anwendbarkeits- bzw. Übereinstimmungsnachweis des Herstellers oder die EG-Konformitätszertifikate in deutscher Sprache (bei Feuerschutztüren, die mit und ohne Rauchschutz ausgeführt werden können, ist die Rauchschutzfunktion explizit in der Übereinstimmungserklärung anzugeben) - Übereinstimmungsbestätigungen - Errichterbescheinigungen - Fachunternehmererklärung		
		1 pau	EP	GP
01.4	Fahrbare Arbeitsgerüste/ Bühnen nach UVV bzw. BG, Höhe bis 7 m	Liefern und Vorhalten von fahrbaren Arbeitsgerüsten/ Bühnen nach UVV bzw. BG für den Innenbereich sowie das Zerlegen und Vertragen zu den einzelnen Montageorten für alle in nachfolgenden Positionen ausgeschriebenen Leistungsumfänge. Für Höhen bis 7 m über FOK		
		1 psch		GP
Summe Titel 01		Vorbereitende Arbeiten, Netto:		

Leistungsverzeichnis

08	LV	Innentüren
02	Titel	Innentüren und Glaselemente, Blockzargen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
02	Titel Innentüren und Glaselemente, Blockzargen			
	<p>Ausführungsbeschreibung Innentüren mit Blockzargen, Brandschutztüren und -Fensterelemente</p> <p>Sämtliche in nachfolgend aufgeführten Positionen beschriebenen Innentüren sind entsprechend der nachgenannten Spezifikation anzubiegen inklusive Lieferung und Montage.</p> <p>Im EP mit einzurechnen sind alle erforderlichen fachgerechten Bauteilanschlüsse sowie Zargenhinterfüllung entsprechend den geforderten Anforderungen nach den Vorgaben des Herstellers bzw. allg. bauaufsichtl. Zulassung. Erforderliche Einputzarbeiten erfolgen bauseits. Nachforderungen werden nicht anerkannt.</p> <p>Zarge: Massivholzstockzarge (Schlitz/Zapfen) Massivholz Eiche, Schlitz und Zapfen Eckverbindung mit V-Fuge, in Festverglasung Stockbreite oben/Band-/Schlosskante (rechts/links) ca. 60/70/60 × 73mm, Spezialdichtung grau, ohne Bodeneinstand massives Schließblech Edelstahl geschliffen (Materialstärke 3mm)</p> <p>Bänder: 3- teilige 3D Objektbänder mit Stiftsicherung lt. Herstellerangaben für angegebene Abmessungen, Edelstahloptik Anzahl und Belastungsklasse nach jeweiligen Türflügelgewicht und nach geforderter Dauerhaftigkeitsklasse</p> <p>Türblatt: Variante A) Vollspantür bzw. bei Anforderungen an den Schallschutz; Klimaklasse oder Brandschutz nach Herstellervorgaben Zur Erhöhung der Stabilität und Schraubenauszugfestigkeit mit einem innenliegenden 4-seitigen Verstärkungsrahmen. Kantenausbildung stumpf einschlagend ausgebildet Oberfläche Echtholz-Furnier in Eiche hell, Europäische Eiche, Furnierrichtung senkrecht</p> <p>Bemusterung ist durchzuführen.</p> <p>Variante B) Türen als Glastüren: Massivholzrahmen mit Glasfüllung für den Innenbereich, Verglasungen als Objektverglasungen, bzw. als F30-Brand-/Rauch-/Schallschutz-Festverglasung</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

08 02	LV Titel	Innentüren Innentüren und Glaselemente, Blockzargen
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh. Preis (EP) Gesamt (GP)
		Übertrag:
	Spezifikation in nachfolgend aufgeführten Positionen Glasfalz bandseitig Glasleisten massivholzummantelt, farbig bzw. farblos lackiert, passend zur Oberfläche	
	'.....' angebotenes Fabrikat Türblatt und Zarge	
	Oberblende Oberblende gegengefälzt, Material und Optik wie Türblatt bzw.	
	Oberlicht Oberlicht mit Kämpfer, Klarglas Die Art der Verglasung ist an die Anforderungen an Schallschutz und ggf. Brandschutz anzupassen	
	Glasfüllungen und Fesverglasungen Bei Türen als Glastüren: Massivholzrahmen mit Glasfüllung für den Innenbereich, Festverglasungen als Objekt-Festverglasungen, bzw. als F30-Brand-/Rauch-/Schallschutz-Festverglasung Spezifikation in nachfolgend aufgeführten Positionen Glasfalz bandseitig Glasleisten massivholzummantelt, farbig bzw. farblos lackiert, passend zur Oberfläche	
	Schallschutzklasse: nach DIN 4109, Klasse 1 bis 5, genaue Spezifikation in nachfolgenden Positionen	
	Klimaklasse: nach DIN EN 1121, Klasse 1 bis 4, genaue Spezifikation in nachfolgenden Positionen	
	Beanspruchungsklasse: nach DIN EN 1192, Klasse 1 bis 4, genaue Spezifikation in nachfolgenden Positionen	
	Türdrückergarnitur: Material: Edelstahl Oberfläche: matt gebürstet Garniturenart: 2 St. U-förmige Objektürdrücker D/D Rosette: Rundrosette Lochung: für PZ vorgerüstet Schloss: Profilzylinder m. Riegelfallenschloss für	
	- Fortsetzung auf nächster Seite -	Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
02	Titel	Innentüren und Glaselemente, Blockzargen			
Übertrag:					
		Objekttüre m. Edelstahlstulp teilweise mit Panikfunktion			
		gewähltes Fabrikat Fa. FSB Produktfamilie 1023, Edelstahl, matt oder gleichwertig			
		'.....' Angebotenes Fabrikat Türdrückergarnitur			
		Schloss: Behörden-Einsteckschloss Klasse 4 nach DIN 18251 als Riegelfallenschloss mit Edelstahlstulp teilweise mit Panikfunktion			
		'.....' angebotenes Fabrikat Schloss			
		Anforderungsbedingte Zusatzausstattung:			
		Schließmittel: Obentürschließer Variante A) Einstellbarer Obentürschließer mit Gleitschiene und Öffnungsbegrenzung über Gleitschienenpuffer für in einem öffentlichen Gebäude mit hoher Frequenz auf der <u>Bandseite</u> Gehäuse und Gestänge Alu eloxiert, abgestimmt auf das sich ergebende Flügelgewicht			
		'.....' Angebotenes Fabrikat Obentürschließer			
		Obentürschließer Variante B) Obertürschließer wie vor, jedoch mit Feststellfunktion			
		'.....' Angebotenes Fabrikat Obentürschließer mit Feststellfunktion			
		Obentürschließer Variante C) Obentürschließer wie vor, jedoch mit EasyOpen Funktion. Mit Öffnungsunterstützung in barrierefrei zugänglichen Räumen.			
- Fortsetzung auf nächster Seite -					
					Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
02	Titel	Innentüren und Glaselemente, Blockzargen			
Übertrag:					
<p>'.....'</p> <p>Angebotenes Fabrikat Obentürschließer mit Öffnungsunterstützung</p> <p>Obentürschließer Variante D) Obentürschließer mit integrierter Offenhaltung (Feststellanlage) Einstellbare Schließkraft Größe 2-6 nach EN 1154 A Optische Größenanzeige Regulierbare Öffnungsdämpfung Regulierbarer hydraulischer Endschlag Regulierbare, thermostabilisierte Schließgeschwindigkeit Klare Linienführung Rauchschalter und Netzteil in der Gleitschiene integriert Zusätzliche Rauchschalter anschließbar Stromversorgung Netzspannung 230 V Zulassung vom DIBt Türblattmontage auf Bandseite</p>					
<p>'.....'</p> <p>Angebotenes Fabrikat Obentürschließer mit Offenhaltung für 1-flügelige Türen</p> <p>wie vor jedoch bei zweiflügeligen Türen mit Schließfolgeregelung Schließfolgeregelung hält den Gangflügel in Warteposition bis der Standflügel geschlossen ist</p>					
<p>'.....'</p> <p>Angebotenes Fabrikat Obentürschließer mit Offenhaltung für 2-flügelige Türen</p> <p>Bei der zusätzlichen Ausstattung gilt generell, dass die Funktion der Abschlüsse wie z. B. Brand- oder Rauchschutz etc. nicht beeinträchtigt werden darf. Über die Verwendung von Sonderausstattungen bei z. B. Brand- oder Rauchschutztüren ist ein entsprechender Prüfnachweis vorzulegen.</p>					
<p>Brandschutz: Brandschutztüren aus Holz und Brandschutzverglasungen in Holztüren/Elementen müssen eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung aufweisen. Die Zulassung wird durch das Deutsche Institut für Bautechnik (DIBt) in Berlin erteilt. Sie ist vom Hersteller durch das Anbringen des amtlichen Kennzeichnungsschildes und durch die Vorlage des Bescheides nachzuweisen. Die Einbauanleitungen der Hersteller sind als</p>					
Übertrag:					
- Fortsetzung auf nächster Seite -					

Leistungsverzeichnis

08	LV	Innentüren		
02	Titel	Innentüren und Glaselemente, Blockzargen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	Bestandteil der Zulassungen einzuhalten.			
	<p>Rauchschutz: Rauchschutztüren benötigen ein allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis einer amtlich anerkannten Materialprüfanstalt. Es ist vom Hersteller durch das Anbringen eines Kennzeichnungsschildes und durch die Vorlage des Prüfzeugnisses nachzuweisen. Die Dichtheit einer geprüften Rauchschutztür mit absenkbarer Bodendichtung ist auch abhängig von der Ausführung des Bodenbelages. Gegebenenfalls ist der Einsatz einer Metall- bzw. Bodenschwelle (Höhe max. 5mm, Länge = Zargenfalzmaßbreite) z.B. bei Teppichboden oder Fliesen erforderlich. Die Einbauanleitungen der Hersteller sind als Bestandteil der Prüfzeugnisse einzuhalten.</p>			
02.1	<p>Innentüre, Oberblende, 101/270 cm, ZK Innentüre mit Oberblende</p> <p>Türnummer: TE-1.1-2</p> <p>Türbreite (Rohbauöffnung): 101 cm Elementhöhe (Rohbauöffnung): 270 cm davon Türhöhe: 213,5 cm davon Höhe Oberblende: 56,5 cm</p> <p>Einbausituation: Trockenbauwand Mauerstärke: 12,5 cm</p> <p>Anforderungen Brandschutz: ohne Obentürschließer: nein WC-Türe: nein Drücker/Beschläge: Drücker/Drücker Schloss: PZ Vorgerichtet</p> <p>Feuchtraumausbildung: nein Klimaklasse: 2 Beanspruchungsklasse: 4 Schallschutzklasse: 1</p> <p>Inklusive Vorrichtung für Zugangskontrolle</p>			
		1 St	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
08	LV Innentüren			
02	Titel Innentüren und Glaselemente, Blockzargen			
				Übertrag:
02.2	<p>Türelement 3-teilig, 176/270 cm, fh/rs, ZK</p> <p>Innentürelement, 3-teilig, bestehend aus Türe als Ganzglastüre mit seitlichem, feststehendem Glaselement und Glasoberlicht</p> <p>Türnummer: TE-10-1 (EG Innenhof)</p> <p>Elementbreite gesamt (Rohbauöffnung): 176 cm Elementhöhe gesamt (Rohbauöffnung): 270 cm</p> <p>Lichte Durchgangsbreite Türe: 100 cm Höhe Türe 213,5 cm Höhe Oberlicht 56,5 cm Breite Oberlicht 176 cm Höhe Seitenverglasung 213,5 cm Breite Seitenverglasung abhängig von Rahmendimension nach Einhaltung der Durchgangsbreite Türe</p> <p>Einbausituation: seitlich Mauerwerk, Ziegel oben Ziegelsturz unten Estrich mit Fliesenbelag Fußbodenaufbauhöhe gesamt 28 cm</p> <p>Anforderungen Brandschutz: feuerhemmend (T30) mit Rauchschutz als Fluchttüre (Vollpanik) nach DIN EN 179 Obentürschließer: ja Drücker/Beschläge Drücker/Drücker Schloss: PZ Vorgerichtet mit Panikfunktion</p> <p>Feuchtraumausbildung: nein Klimaklasse: 2 Beanspruchungsklasse: 4 Schallschutzklasse: 2</p> <p>Inklusive Vorrichtung für Zugangskontrolle</p> <p>Inklusive Vorrichtung für Nottürterminal</p>			
		1 St	EP	GP
02.3	<p>Fensterement, 125/213,5 cm, fh</p> <p>Fensterement, 1-teilig, Festverglasung</p> <p>Türnummer: FE-10-1 (EG Innenhof)</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren		
02	Titel	Innentüren und Glaselemente, Blockzargen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
	Elementbreite gesamt (Rohbauöffnung):	125cm		
	Elementhöhe gesamt (Rohbauöffnung):	213,5 cm		
	Einbausituation:			
	seitlich Mauerwerk, Ziegel			
	oben Ziegelsturz			
	unten Estrich mit Fliesenbelag			
	Fußbodenaufbauhöhe gesamt 28 cm			
	Anforderungen Brandschutz: feuerhemmend (T30)			
	Feuchtraumausbildung:	nein		
	Klimaklasse:	2		
	Schallschutzklasse:	2		
		1 St	EP	GP
02.4	Zulage zu Fensterelement für Ausführung als 1-flügelige Türe			
	Zulage zu vorbeschriebenen Fensterelement FE-10-1 (EG Innenhof) für die Ausführung als 1-flügeliges Türelement als Glastürelement			
	Anforderungen an den Brandschutz: feuerhemmend (T30) mit Rauchschutz			
	inklusive Obentürschließer mit Offenhaltung, Rauchmelder und Auslösetaster			
		1 St	EP	GP
02.5	Fensterement, 201/213,5 cm			
	Fensterement, Festverglasung, 2 Felder mit vertikalem glasteilenden Kämpfer			
	Türnummer:	FE-1.1-1 (EG Tourist-Info)		
	Elementbreite gesamt (Rohbauöffnung):	201 cm		
	Elementhöhe gesamt (Rohbauöffnung):	213,5 cm		
	Einbausituation:			
	seitlich Trockenbauwand			
	oben Trockenbausturz			
	unten Estrich mit Fliesenbelag			
	Fußbodenaufbauhöhe gesamt 28 cm			
	Anforderungen Brandschutz: ohne			
	Übertrag:			

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Leistungsverzeichnis

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
08	LV	Innentüren		
02	Titel	Innentüren und Glaselemente, Blockzargen		
			Übertrag:	
	Feuchtraumausbildung:	nein		
	Klimaklasse:	2		
	Beanspruchungsklasse:	4		
	Schallschutzklasse:	1		
		1 St	EP	GP
02.6	Fenster-/Türelement 2-teilig, 264,5/260 cm, fh/rs, ZK			
	Fensterelement, Festverglasung mit eingesetzter Innentüre, Türe als Ganzglastüre			
	Türnummer: FE-2-1 + TE-2-1 (EG Mühlenmuseum)			
	Elementbreite gesamt (Rohbauöffnung):	264,5 cm		
	Elementhöhe gesamt (Rohbauöffnung):	260 cm		
	Lichte Durchgangsbreite Türe:	100 cm		
	Höhe Türe: 260 cm bis Oberkante Element (Ohne Oberlicht)			
	Breite feststehende Seitenverglasung abhängig von Rahmendimension			
	Einbausituation:			
	seitlich Stahlbeton-Stützen			
	oben Stahlbetonsturz			
	unten Estrich mit Fliesenbelag			
	Fußbodenaufbauhöhe gesamt 28 cm			
	Anforderungen Brandschutz:	feuerhemmend (T30) mit Rauchschutz		
	Bodenabsenktdichtung:	ja		
	Obentürschließer:	ja, mit Öffnungsunterstützung (easy open)		
	Drücker/Beschläge	Drücker/Drücker		
	Schloss:	PZ Vorgerichtet		
	Feuchtraumausbildung:	nein		
	Klimaklasse:	2		
	Beanspruchungsklasse Türe:	4		
	Schallschutzklasse:	2		
	Inklusive Vorrichtung für Zugangskontrolle			
		1 St	EP	GP
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
08	LV			
02	Titel			
	Innentüren			
	Innentüren und Glaselemente, Blockzargen			
				Übertrag:
02.7	Fensterelement, 263,5/260 cm, fh			
	Fensterelement, Festverglasung, 2 Felder mit glasteilemdem Kämpfer			
	Elementnummer: FE-2-2 (EG Mühlenmuseum)			
	Elementbreite gesamt (Rohbauöffnung): 263,5 cm			
	Elementhöhe gesamt (Rohbauöffnung): 260 cm			
	Einbausituation: seitlich Stahlbeton-Stützen oben Stahlbetonsturz unten Estrich mit Fliesenbelag Fußbodenaufbauhöhe gesamt 28 cm			
	Anforderungen Brandschutz: feuerhemmend (T30)			
	Feuchtraumausbildung: nein			
	Klimaklasse: 2			
	Schallschutzklasse: 2			
		1 St	EP	GP
02.8	Fenster-/Türelement 2-teilig, 394/305 cm, fh/rs, ZK			
	Fensterelement als Festverglasung mit eingesetzter Innentüre, Türe als Ganzglastüre mit Glasoberlicht			
	Oberer Bereich Fensterelement , ca. 35 cm als Oberlicht mit beidseitig bündiger Paneelfüllung			
	-> nicht sichtbarer Bereich (abgehängte Decke)			
	Türnummer: F1-3-1 + T1-1-1 (OG Verwaltung)			
	Elementbreite gesamt (Rohbauöffnung): 394 cm			
	Elementhöhe gesamt (Rohbauöffnung): 305 cm			
	Lichte Durchgangsbreite Türe: 100 cm			
	Höhe Türe: 213,5 cm			
	Höhe Glasoberlicht über Türe 56,5 cm			
	Höhe Seitenverglasung 270 cm			
	Breite Seitenverglasung abhängig von Rahmendimension nach Einhaltung der Durchgangsbreite Türe, Seitenverglasung mit einem mittigem Pfosten			
	Höhe Oberlicht mit Paneelfüllung 35 cm			
	Einbausituation: seitlich Mauerwerk Ziegel und Mauerwerk Stahlbeton oben Stahlbetondecke			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08 02	LV Titel	Innentüren Innentüren und Glaselemente, Blockzargen	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:		
<p>unten Estrich mit Fliesenbelag Fußbodenaufbauhöhe gesamt 16 cm</p> <p>Anforderungen Brandschutz: feuerhemmend (T30) mit Rauchschutz</p> <p>Bodenabsenkdicke: ja</p> <p>Obentürschließer: ja, mit Öffnungsunterstützung (easy open)</p> <p>Drücker/Beschläge Drücker/Drücker</p> <p>Schloss: PZ Vorgerichtet mit Panikfunktion</p> <p>Feuchtraumausbildung: nein</p> <p>Klimaklasse: 2</p> <p>Beanspruchungsklasse Türe: 4</p> <p>Schallschutzklasse: 2</p> <p>Inklusive Vorrichtung für Zugangskontrolle</p>			1 St	EP	GP
02.9	Fenster-/Türelement 2-teilig, 288,5/230 cm, fh/rs, ZK	Fenster-/Türelement Festverglasung mit seitlich eingesetzter Innentüre als Ganzglastüre			
<p>Türnummer: F1-2-3 + T1-2-1 (OG Bürgerbüro)</p> <p>Elementbreite gesamt (Rohbauöffnung): 288,5 cm</p> <p>Elementhöhe gesamt (Rohbauöffnung): 230 cm</p> <p>Lichte Durchgangsbreite Türe: 120 cm</p> <p>Höhe Türe: bis Oberkante Element (Kein Oberlicht)</p> <p>Breite Seitenteil abhängig von Rahmendimension nach Einhaltung der Durchgangsbreite Türe</p> <p>Einbausituation: seitlich Mauerwerk oben Stahlbetonsturz unten Estrich mit Fliesenbelag Fußbodenaufbauhöhe gesamt 16 cm</p> <p>Anforderungen Brandschutz: feuerhemmend (T30) mit Rauchschutz</p> <p>Obentürschließer: ja, mit Öffnungsunterstützung (easy open)</p> <p>Drücker/Beschläge Drücker/Drücker</p> <p>Schloss: PZ Vorgerichtet</p> <p>Feuchtraumausbildung: nein</p> <p>Klimaklasse: 2</p>					
- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:		

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
08	LV Innentüren			
02	Titel Innentüren und Glaselemente, Blockzargen			
			Übertrag:	
	Beanspruchungsklasse Türe: 4			
	Schallschutzklasse: 3			
	Inklusive Vorrichtung für Zugangskontrolle			
		1 St	EP	GP
02.10	Türelement 3-teilig, 203/270 cm			
	Innentürelement, 3-teilig, bestehend aus Türe als Ganzglastüre mit seitlichem, feststehendem Glaselement und Glasoberlicht			
	Türnummer: T1-5-1 (OG Vorzimmer)			
	Elementbreite gesamt (Rohbauöffnung): 203 cm			
	Elementhöhe gesamt (Rohbauöffnung): 270 cm			
	Lichte Durchgangsbreite Türe: 100 cm			
	Höhe Türe: 213,5 cm			
	Höhe Glasoberlicht: 56,5 cm			
	Einbausituation: seitlich Trockenbauwand oben Trockenbausturz unten Estrich mit Fliesenbelag / Teppichbelag Fußbodenaufbauhöhe gesamt 16 cm			
	Anforderungen Brandschutz: ohne			
	Obentürschließer: nein			
	Drücker/Beschläge: Drücker/Drücker			
	Schloss: PZ Vorgerichtet			
	Feuchtraumausbildung: nein			
	Klimaklasse: 2			
	Beanspruchungsklasse Türe: 4			
	Schallschutzklasse: 2			
		1 St	EP	GP
02.11	Türelement 3-teilig, 176/270 cm, fh/rs, Offenhaltung			
	Innentürelement, 3-teilig, bestehend aus Türe als Ganzglastüre mit seitlichem, feststehendem Glaselement und Glasoberlicht			
	Türnummer: T1-3-2 (OG Flur/Innenhof)			
	Elementbreite gesamt (Rohbauöffnung): 176 cm			
	Elementhöhe gesamt (Rohbauöffnung): 270 cm			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

08	LV	Innentüren		
02	Titel	Innentüren und Glaselemente, Blockzargen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
	Lichte Durchgangsbreite Türe: 100 cm Höhe Türe 213,5 cm Höhe Oberlicht 56,5 cm Breite Oberlicht 176 cm Höhe Seitenverglasung 213,5 cm Breite Seitenverglasung abhängig von Rahmendimension nach Einhaltung der Durchgangsbreite Türe Einbausituation: seitlich Mauerwerk, Ziegel oben Ziegelsturz unten Estrich mit Fliesenbelag / Teppichbelag Fußbodenaufbauhöhe gesamt 16 cm Anforderungen Brandschutz: feuerhemmend (T30) mit Rauchschutz Obentürschließer: ja, mit integrierter Offenhaltung Drücker/Beschläge Drücker/Drücker Schloss: PZ Vorgerichtet mit Panikfunktion Feuchtraumausbildung: nein Klimaklasse: 2 Beanspruchungsklasse: 4 Schallschutzklasse: 2 Inklusive Offenhaltung Türflügel Inklusive Rauchmelder und Auslösetaster	1 St	EP	GP
02.12	Fensterelement, 288,5/270 cm, fh, absturzsichernd, SSK3 Fensterelement, Festverglasung, 2 Felder mit glasteilendem Kämpfer Verglasung absturzsicher Elementnummer: F1-4-1 (OG Besprechung/Innenhof) Elementbreite gesamt (Rohbauöffnung): 288,5 cm Elementhöhe gesamt (Rohbauöffnung): 270 cm Einbausituation: seitlich Stahlbetonwand, Mauerwerk oben Stahlbetonsturz unten Estrich mit Textilbelag Fußbodenaufbauhöhe gesamt 16 cm Inklusive Rahmenaufdopplung in Höhe des Fußbodenaufbaus - Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
08	LV	Innentüren		
02	Titel	Innentüren und Glaselemente, Blockzargen		
			Übertrag:	
	Anforderungen Brandschutz:	feuerhemmend (T30) Verglasung absturzsicher		
	Feuchtraumbildung:	nein		
	Klimaklasse:	2		
	Schallschutzklasse:	3		
		1 St	EP	GP
02.13	Fensterelement, 263,5/260 cm, fh, absturzsichernd, SSK3			
	Fensterelement, Festverglasung, 2 Felder mit glasteilendem Kämpfer Verglasung absturzsicher			
	Elementnummer:	F1-6-2 (OG Bürgermeister /Mühlenmuseum)		
	Elementbreite gesamt (Rohbauöffnung):	263,5 cm		
	Elementhöhe gesamt (Rohbauöffnung):	260 cm		
	Einbausituation: seitlich, Mauerwerk oben Stahlbetonsturz unten Estrich mit Textilbelag Fußbodenaufbauhöhe gesamt 16 cm			
	Inklusive Rahmenaufdopplung in Höhe des Fußbodenaufbaus			
	Anforderungen Brandschutz:	feuerhemmend (T30) Verglasung absturzsicher		
	Feuchtraumbildung:	nein		
	Klimaklasse:	2		
	Schallschutzklasse:	3		
		1 St	EP	GP
02.14	Fensterelement, 201/260 cm, fh, absturzsichernd, SSK2			
	Fensterelement, Festverglasung, 2 Felder mit glasteilendem Kämpfer Verglasung absturzsicher			
	Elementnummer:	F1-3-2 (OG Flur /Mühlenmuseum)		
	Elementbreite gesamt (Rohbauöffnung):	201 cm		
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
08	LV Innentüren			
02	Titel Innentüren und Glaselemente, Blockzargen			
	Übertrag:			
	Elementhöhe gesamt (Rohbauöffnung): 260 cm			
	Einbausituation: seitlich, Mauerwerk oben Stahlbetonsturz unten Estrich mit Textilbelag Fußbodenaufbauhöhe gesamt 16 cm			
	Inklusive Rahmenaufdopplung in Höhe des Fußbodenaufbaus			
	Anforderungen Brandschutz: feuerhemmend (T30) Verglasung absturzsicher			
	Feuchtraumausbildung: nein			
	Klimaklasse: 2			
	Schallschutzklasse: 2			
		1 St	EP	GP
02.15	Fensterement, 176/270 cm			
	Fensterelement, Festverglasung, einteilig			
	Türnummer: F1-17-1 (OG Teeküche)			
	Elementbreite gesamt (Rohbauöffnung): 176 cm			
	Elementhöhe gesamt (Rohbauöffnung): 270 cm			
	Einbausituation: seitlich Mauerwerk, Stahlbetonstütze oben Ziegelsturz / Stahlbetonsturz unten Estrich mit Teppichbelag Fußbodenaufbauhöhe gesamt 16 cm			
	Anforderungen Brandschutz: ohne			
	Feuchtraumausbildung: nein			
	Klimaklasse: 2			
	Schallschutzklasse: ohne			
		1 St	EP	GP
02.16	Innentüre, Oberlicht, 2-flgl, 251/270 cm, Offenhaltung, SSK 3, ZK			
	Innentüre, zweiflügelig mit durchgehendem Oberlicht			
	Türnummer: T2-1-1 (Mehrzwecksaal)			
	Türbreite (Rohbauöffnung): 251 cm			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren		
02	Titel	Innentüren und Glaselemente, Blockzargen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
	Elementhöhe gesamt (Rohbauöffnung):	270 cm		
	Türhöhe	213,5 cm		
	Höhe Oberlicht	56,5 cm		
	Breite Oberlicht	251 cm		
	Einbausituation: Trockenbauwand			
	Mauerstärke: 15 cm			
	Anforderungen Brandschutz:	feuerhemmend (T30) mit Rauchschutz		
	Obentürschließer:	ja, Obentürschließsystem für 2-flügelige Türen mit integrierter Offenhaltung und mechanischer Schließfolge- regelung		
	WC-Türe:	nein		
	Drücker/Beschläge	Drücker/Drücker auf beiden Türflügeln		
	Schloss:	PZ Vorgerichtet		
	Feuchtraumausbildung:	nein		
	Klimaklasse:	2		
	Beanspruchungsklasse:	4		
	Schallschutzklasse:	3		
	Inklusive Vorrichtung für Zugangskontrolle			
	Inklusive liefern und einbauen Bodenhülse für Türfeststellung			
		1 St	EP	GP
02.17	Zulage Folierung undurchsichtig, Teilflächen			
	Zulage zu vorbeschriebenen Fenster- und Türelementen für das Aufbringen einer undurchsichtigen Floierung als Blickschutz und zur Kennzeichnung von Ganzglastüren im Sichtbereich			
	Folierung von Teilflächen in unterschiedlichen Zuschnitten			
	Die Optik der Folie soll satiniertem Glas / Milchglas entsprechen			
		10 m²	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren		
02	Titel	Innentüren und Glaselemente, Blockzargen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
02.18	Zulage Folierung undurchsichtig, vollflächig Zulage zu vorbeschriebenen Fenster- und Türelementen für das vollflächige Aufbringen einer undurchsichtigen Floierung als Blickschutz Die Optik der Folie soll satiniertem Glas / Milchglas entsprechen			
		7 m²	EP	GP
Summe Titel 02		Innentüren und Glaselemente, Blockzargen, Netto:		

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
03	Titel	Innentüren, Umfassungszargen			
03 Titel Innentüren, Umfassungszargen					
Ausführungsbeschreibung Innentüren					
Sämtliche in nachfolgend aufgeführten Positionen beschriebenen Innentüren sind entsprechend der nachgenannten Spezifikation anzubieten inklusive Lieferung und Montage.					
Im EP mit einzurechnen sind alle erforderlichen fachgerechten Bauteilanschlüsse sowie Zargenhinterfüllung entsprechend den geforderten Anforderungen nach den Vorgaben des Herstellers bzw. allg. bauaufsichtl. Zulassung. Erforderliche Einputzarbeiten erfolgen bauseits. Nachforderungen werden nicht anerkannt.					
Zarge:					
3-teilige Holzfutterzarge für den nachträglichen Einbau geeignet Eckige Ausführung für stumpf einschlagendes Türblatt ausgebildet Oberfläche Echtholz-Furnier in Eiche hell, Europäische Eiche Angabe der Maulweiten in nachfolgenden Positionen					
Bänder:					
3- teilige 3D Objektbänder mit Stiftsicherung lt. Herstellerangaben für angegebene Abmessungen, Edelstahloptik Anzahl und Belastungsklasse nach jeweiligen Türflügelgewicht und nach geforderter Dauerhaftigkeitsklasse					
Türblatt:					
Vollspantür bzw. bei Anforderungen an den Schallschutz; Klimaklasse oder Brandschutz nach Herstellervorgaben Zur Erhöhung der Stabilität und Schraubenauszugfestigkeit mit einem innenliegenden 4-seitigen Verstärkungsrahmen Kantenausbildung stumpf einschlagend ausgebildet Oberfläche Echtholz-Furnier in Eiche hell, Europäische Eiche, Furnierrichtung senkrecht					
Bemusterung ist durchzuführen.					
'.....' angebotenes Fabrikat Türblatt und Zarge					
Oberblende					
Oberblende gegengefälzt, Material und Optik wie Türblatt bzw.					
Oberlicht					
Oberlicht mit Kämpfer, Klarglas					
- Fortsetzung auf nächster Seite -					
					Übertrag:

Leistungsverzeichnis

08 03	LV Titel	Innentüren Innentüren, Umfassungszargen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Übertrag:			
	<p>Die Art der Verglasung ist an die Anforderungen an Schallschutz und ggf. Brandschutz anzupassen</p> <p>Schallschutzklasse: nach DIN 4109, Klasse 1 bis 5, genaue Spezifikation in nachfolgenden Positionen</p> <p>Klimaklasse: nach DIN EN 1121, Klasse 1 bis 4, genaue Spezifikation in nachfolgenden Positionen</p> <p>Beanspruchungsklasse: nach DIN EN 1192, Klasse 1 bis 4, genaue Spezifikation in nachfolgenden Positionen</p> <p>Türdrückergarnitur: Material: Edelstahl Oberfläche: matt gebürstet Garniturenart: 2 St. U-förmige Objektürdrücker D/D Rosette: Rundrosette Lochung: für PZ vorgerüstet Schloss: Profilzylinder m. Riegelfallenschloss für Objektüre m. Edelstahlstulp teilweise mit Panikfunktion</p> <p>gewähltes Fabrikat Fa. FSB Produktfamilie 1023, Edelstahl, matt oder gleichwertig</p> <p>'.....' Angebotenes Fabrikat Türdrückergarnitur</p> <p>Türdrückergarnitur wie vor, jedoch als WC Garnitur, barrierefrei</p> <p>'.....' Angebotenes Fabrikat Türdrückergarnitur barrierefrei</p> <p>Schloss: Behörden-Einsteckschloss Klasse 4 nach DIN 18251 als Riegelfallenschloss mit Edelstahlstulp teilweise mit Panikfunktion</p> <p>'.....' angebotenes Fabrikat Schloss</p> <p>Anforderungsbedingte Zusatzausstattung:</p>			
	Übertrag:			

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08 03	LV Titel	Innentüren Innentüren, Umfassungszargen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Schließmittel: Obentürschließer Variante A) Einstellbarer Obentürschließer mit Gleitschiene und Öffnungsbegrenzung über Gleitschienenpuffer für in einem öffentlichen Gebäude mit hoher Frequenz auf der <u>Bandseite</u> Gehäuse und Gestänge Alu eloxiert, abgestimmt auf das sich ergebende Flügelgewicht</p> <p>'.....'</p> <p>Angebotenes Fabrikat Obentürschließer</p> <p>Obentürschließer Variante B) Obentürschließer wie vor, jedoch mit Feststellfunktion</p> <p>'.....'</p> <p>Angebotenes Fabrikat Obentürschließer mit Feststellfunktion</p> <p>Obentürschließer Variante C) Obentürschließer wie vor, jedoch mit EasyOpen Funktion. Mit Öffnungsunterstützung in barrierefrei zugänglichen Räumen.</p> <p>'.....'</p> <p>Angebotenes Fabrikat Obentürschließer mit Öffnungsunterstützung</p> <p>Obentürschließer Variante D) Obentürschließer mit integrierter Offenhaltung (Feststellanlage) Einstellbare Schließkraft Größe 2-6 nach EN 1154 A Optische Größenanzeige Regulierbare Öffnungsdämpfung Regulierbarer hydraulischer Endschlag Regulierbare, thermostabilisierte Schließgeschwindigkeit Klare Linienführung Rauchschalter und Netzteil in der Gleitschiene integriert Zusätzliche Rauchschalter anschließbar Stromversorgung Netzspannung 230 V Zulassung vom DIBt Türblattmontage auf Bandseite</p> <p>'.....'</p> <p>Angebotenes Fabrikat Obentürschließer mit Offenhaltung für 1-flügelige Türen</p>			
				Übertrag:

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08 03	LV Titel	Innentüren Innentüren, Umfassungszargen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Übertrag:			
	<p>wie vor jedoch bei zweiflügeligen Türen mit Schließfolgeregelung Schließfolgeregelung hält den Gangflügel in Warteposition bis der Standflügel geschlossen ist</p> <p>'.....'</p> <p>Angebotenes Fabrikat Obentürschließer mit Offenhaltung für 2-flügelige Türen</p> <p>Bei der zusätzlichen Ausstattung gilt generell, dass die Funktion der Abschlüsse wie z. B. Brand- oder Rauchschutz etc. nicht beeinträchtigt werden darf. Über die Verwendung von Sonderausstattungen bei z. B. Brand- oder Rauchschutztüren ist ein entsprechender Prüfnachweis vorzulegen.</p> <p>Brandschutz: Brandschutztüren aus Holz und Brandschutzverglasungen in Holztüren/Elementen müssen eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung aufweisen. Die Zulassung wird durch das Deutsche Institut für Bautechnik (DIBt) in Berlin erteilt. Sie ist vom Hersteller durch das Anbringen des amtlichen Kennzeichnungsschildes und durch die Vorlage des Bescheides nachzuweisen. Die Einbauanleitungen der Hersteller sind als Bestandteil der Zulassungen einzuhalten.</p> <p>Rauchschutz: Rauchschutztüren benötigen ein allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis einer amtlich anerkannten Materialprüfanstalt. Es ist vom Hersteller durch das Anbringen eines Kennzeichnungsschildes und durch die Vorlage des Prüfzeugnisses nachzuweisen. Die Dichtheit einer geprüften Rauchschutztür mit absenkbarer Bodendichtung ist auch abhängig von der Ausführung des Bodenbelages. Gegebenenfalls ist der Einsatz einer Metall- bzw. Bodenschwelle (Höhe max. 5mm, Länge = Zargenfalzmaßbreite) z.B. bei Teppichboden oder Fliesen erforderlich. Die Einbauanleitungen der Hersteller sind als Bestandteil der Prüfzeugnisse einzuhalten.</p>			
03.1	Innentüre, 113,5/213,5 cm, MW 27 cm			
	Innentüre			
	Türnummer:	TE-3-1 (EG WC Herren)		
		TE-4-1 (EG WC Damen)		
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
08	LV			
03	Titel			
	Innentüren			
	Innentüren, Umfassungszargen			
			Übertrag:	
	Türbreite (Rohbauöffnung):	113,5 cm		
	Türhöhe (Rohbauöffnung):	213,5 cm		
	Einbausituation: Ziegelmauerwerk			
	Mauerstärke: 24 cm, verputzt			
	Umfassungszarge, Maulweite: 27 cm			
	Anforderungen Brandschutz:	ohne		
	Obentürschließer:	ja, ohne Feststellfunktion		
	WC-Türe:	ja		
	Drücker/Beschläge	Drücker/Drücker		
	Schloss:	PZ Vorgerichtet		
	Feuchtraumausbildung:	nein		
	Klimaklasse:	2		
	Beanspruchungsklasse:	4		
	Schallschutzklasse:	1		
		2 St	EP	GP
03.2	Innentüre, 113,5/213,5 cm, MW 27 cm, barrierefrei			
	Innentüre			
	Türnummer:	TE-5-1 (EG Barrierefr. Bad)		
	Türbreite (Rohbauöffnung):	113,5 cm		
	Türhöhe (Rohbauöffnung):	213,5 cm		
	Einbausituation: Ziegelmauerwerk			
	Mauerstärke: 24 cm, verputzt			
	Umfassungszarge, Maulweite: 27 cm			
	Anforderungen Brandschutz:	ohne		
	Obentürschließer:	ja, mit Öffnungsunterstützung (easy-open) und ohne Feststellfunktion		
	WC-Türe:	ja		
	Drücker/Beschläge	Drücker/Drücker barrierefrei		
	Schloss:	WC Garnitur		
	Feuchtraumausbildung:	ja		
	Klimaklasse:	2		
	Beanspruchungsklasse:	4		
	Schallschutzklasse:	1		
		1 St	EP	GP
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
08	LV Innentüren			
03	Titel Innentüren, Umfassungszargen			
				Übertrag:
03.3	<p>Zulage Lüftungsgitter</p> <p>Zulage zu vorgenannter Position WC-Türen für liefern und Einbauen von Tür Lüftungsgitter</p> <p>Tür Lüftungsgitter beidseitig aus Edelstahl, Oberfläche gebürstet für Lüftungsquerschnitt von mindestens 280 cm²</p> <p>Inklusive herstellen des dafür notwendigen Ausschnittes im Türblatt und Einbau in Türblatt einschließlich aller notwendigen Verbindungsmittel.</p>	2 St	EP	GP
03.4	<p>Innentüre, 126/213,5 cm, MW 27 cm, fh/rs, ZK</p> <p>Innentüre</p> <p>Türnummer: TE-9-1 (EG HLS) TE-9.1-1 (EG Lager)</p> <p>Türbreite (Rohbauöffnung): 126 cm Türhöhe (Rohbauöffnung): 213,5 cm</p> <p>Einbausituation: Ziegelmauerwerk Mauerstärke: 24 cm, verputzt Umfassungszarge, Maulweite: 27 cm</p> <p>Anforderungen Brandschutz: feuerhemment (T30) mit Rauchschutz</p> <p>Bodenabsenktdichtung: ja Obentürschließer: ja, ohne Feststellfunktion Drücker/Beschläge Drücker/Drücker Schloss: PZ Feuchtraumausbildung: nein Klimaklasse: 2 Beanspruchungsklasse: 4 Schallschutzklasse: 1</p> <p>Inklusive Vorrichtung für Zugangskontrolle</p>	2 St	EP	GP
03.5	<p>Innentüre, 201/213,5 cm, 2-flgl, MW 27 cm, fh/rs, Offenhaltung</p> <p>Innentüre, 2-flügelig</p> <p>Türnummer: TE-10-2 (EG Innenhof)</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08 03	LV Titel	Innentüren Innentüren, Umfassungszargen	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:					
		<p>Türbreite (Rohbauöffnung): 201 cm Türhöhe (Rohbauöffnung): 213,5 cm</p> <p>Einbausituation: Ziegelmauerwerk Mauerstärke: 24 cm, verputzt Umfassungszarge, Maulweite: 27 cm</p> <p>Anforderungen Brandschutz: feuerhemment (T30) mit Rauchschutz</p> <p>Bodenabsenkdichtung: ja Obentürschließer: ja, Obentürschließsystem für 2-flügelige Türen mit integrierter Offenhaltung und mechanischer Schließfolge- regelung</p> <p>Drücker/Beschläge: Drücker/Drücker auf beiden Türflügeln</p> <p>Schloss: PZ vorgerichtet mit Panikfunktion</p> <p>Feuchtraumausbildung: nein Klimaklasse: 2 Beanspruchungsklasse: 4 Schallschutzklasse: 2</p> <p>Inklusive Offenhaltung für beide Türflügel Inklusive Rauchmelder und Auslösetaster</p> <p>Inklusive liefern und einbauen Bodenhülse für Türfeststellung</p>	1 St	EP	GP
03.6	Innentüre, 201/213,5 cm, 2-flügl, MW 27 cm, fh/rs Innentüre, 2-flügelig	<p>Türnummer: TE-11-1 (EG Lager/Abstellr.)</p> <p>Türbreite (Rohbauöffnung): 201 cm Türhöhe (Rohbauöffnung): 213,5 cm</p> <p>Einbausituation: Ziegelmauerwerk Mauerstärke: 24 cm, verputzt Umfassungszarge, Maulweite: 27 cm</p> <p>Anforderungen Brandschutz: feuerhemment (T30) mit Rauchschutz</p> <p>Bodenabsenkdichtung: ja Obentürschließer: ja, Obentürschließsystem für 2-flügelige Türen mit integrierter mechanischer Schließfolge-</p>			
Übertrag:					

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
08	LV Innentüren			
03	Titel Innentüren, Umfassungszargen			
			Übertrag:	
	Drücker/Beschläge		regelung, ohne Feststellfunktion Drücker/Drücker auf beiden Türflügeln	
	Schloss:		PZ vorgerichtet	
	Feuchtraumausbildung:		nein	
	Klimaklasse:		2	
	Beanspruchungsklasse:		4	
	Schallschutzklasse:		1	
	Inklusive liefern und einbauen Bodenhülse für Türfeststellung			
		1 St	EP	GP
03.7	Innentüre, 101/213,5 cm, MW 27 cm, fh/rs			
	Innentüre			
	Türnummer:		TE-12-2 (EG Vereinsheim)	
	Türbreite (Rohbauöffnung):		101 cm	
	Türhöhe (Rohbauöffnung):		213,5 cm	
	Einbausituation: Trockenbauwand Mauerstärke: 12,5 cm Umfassungszarge, Maulweite: 12,5 cm			
	Anforderungen Brandschutz:		feuerhemment (T30) mit Rauchschutz	
	Bodenabsenkdicung:		ja	
	Obentürschließer:		ja, ohne Feststellfunktion	
	Drücker/Beschläge		Drücker/Drücker	
	Schloss:		PZ vorgerichtet mit Panikfunktion	
	Feuchtraumausbildung:		nein	
	Klimaklasse:		2	
	Beanspruchungsklasse:		4	
	Schallschutzklasse:		2	
		1 St	EP	GP
03.8	Innentüre, 101/213,5 cm, MW 12,5 cm			
	Innentüre			
	Türnummer:		TE-13-1 (EG WC Herren) TE-14-1 (EG WC Herren)	
	Türbreite (Rohbauöffnung):		101 cm	
	Türhöhe (Rohbauöffnung):		213,5 cm	
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
03	Titel	Innentüren, Umfassungszargen				
Übertrag:						
<p>Einbausituation: Trockenbauwand Mauerstärke: 12,5 cm Umfassungszarge, Maulweite: 12,5 cm</p> <p>Anforderungen Brandschutz: ohne Bodenabsenkichtung: nein Obentürschließer: ja, ohne Feststellfunktion Drücker/Beschläge: Drücker/Drücker Schloss: WC Garnitur Feuchtraumausbildung: nein Klimaklasse: 2 Beanspruchungsklasse: 4 Schallschutzklasse: 1</p>						
				2 St	EP	GP
03.9	Zulage für Türlüftungsgitter schallgedämmt					
<p>Zulage zu vorgenannter Position WC-Türen für liefern und Einbauen von schallgedämmten Türlüftungsgitter</p> <p>Türlüftungsgitter beidseitig aus straggepreßtem Aluminium, Oberfläche glatt mit Schaumstoffeinlage, für Lüftungsquerschnitt von mindestens 50 cm²</p> <p>Abmessungen ca. 450 mm x 100 mm</p> <p>Inklusive herstellen des dafür notwendigen Ausschnittes im Türblatt und Einbau in Türblatt einschließlich aller notwendigen Verbindungsmittel.</p> <p>Eine Durchsicht durch das Lüftungsgitter darf nicht möglich sein.</p>						
				2 St	EP	GP
03.10	Innentüre, 113,5/230 cm, MW 27 cm, fh/rs, ZK					
<p>Innentüre</p> <p>Türnummer: T1-2-2 (OG Bürgerbüro)</p> <p>Türbreite (Rohbauöffnung): 113,5 cm Türhöhe (Rohbauöffnung): 230 cm</p> <p>Einbausituation: Stahlbetonmauerwerk Mauerstärke: 24 cm, verputzt Umfassungszarge, Maulweite: 27 cm</p>						
- Fortsetzung auf nächster Seite -						
Übertrag:						

Leistungsverzeichnis

08 03	LV Titel	Innentüren Innentüren, Umfassungszargen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
	Anforderungen Brandschutz:	feuerhemmend (T30) mit Rauchschutz		
	Bodenabsenkichtung:	ja		
	Obentürschließer:	ja, ohne Feststellfunktion		
	Drücker/Beschläge	Drücker/Drücker		
	Schloss:	PZ vorgerichtet		
	Feuchtraumausbildung:	nein		
	Klimaklasse:	2		
	Beanspruchungsklasse:	4		
	Schallschutzklasse:	3		
	Inklusive Vorrichtung für Zugangskontrolle			
		1 St	EP	GP
03.11	Innentüre, Oberlicht, 113,5/265 cm, MW 27 cm, SSK 3			
	Innentüre mit Oberlicht			
	Türnummer:	T1-4-1 (OG Besprechung)		
	Türbreite:	113,5 cm		
	Elementhöhe gesamt:	265 cm		
	Höhe Türe:	213,5 cm		
	Höhe Oberlicht	51,5 cm		
	Einbausituation: Mauerwerk Mauerstärke: 24 cm, verputzt Umfassungszarge, Maulweite: 27 cm			
	Anforderungen Brandschutz:	ohne		
	Obentürschließer:	nein		
	WC-Türe:	nein		
	Drücker/Beschläge	Drücker/Drücker		
	Schloss:	PZ vorgerichtet		
	Feuchtraumausbildung:	nein		
	Klimaklasse:	2		
	Beanspruchungsklasse:	4		
	Schallschutzklasse:	3		
		1 St	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

08 03	LV Titel	Innentüren Innentüren, Umfassungszargen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
03.12	Innentüre, Oberlicht, 113,5/265 cm, MW 12,5 cm, SSK 3, ZK Innentüre mit Oberlicht			
	Türnummer:	T1-5-2 (OG Bürgermeister)		
	Türbreite:	113,5 cm		
	Elementhöhe gesamt:	265 cm		
	Höhe Türe:	213,5 cm		
	Höhe Oberlicht	51,5 cm		
	Einbausituation: Trockenbauwand Mauerstärke: 12,5 cm Umfassungszarge, Maulweite: 12,5 cm			
	Anforderungen Brandschutz:	ohne		
	Obentürschließer:	nein		
	WC-Türe:	nein		
	Drücker/Beschläge	Drücker/Drücker		
	Schloss:	PZ vorgerichtet		
	Feuchtraumausbildung:	nein		
	Klimaklasse:	2		
	Beanspruchungsklasse:	4		
	Schallschutzklasse:	3		
	Inklusive Vorrichtung für Zugangskontrolle			
		1 St	EP	GP
03.13	Innentüre, Oberlicht, 113,5/265 cm, MW 27 cm, SSK 2 Innentüre mit Oberlicht			
	Türnummer:	T1-8-1 (OG Büro)		
		T1-10-1 (OG Büro)		
		T1-11-1 (OG Büro)		
		T1-12-1 (OG Büro)		
		T1-13-1 (OG Büro)		
	Türbreite:	113,5 cm		
	Elementhöhe gesamt:	265 cm		
	Höhe Türe:	213,5 cm		
	Höhe Oberlicht	51,5 cm		
	Einbausituation: Mauerwerk Mauerstärke: 24 cm, verputzt Umfassungszarge, Maulweite: 27 cm			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				
Übertrag:				

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
08	LV	Innentüren		
03	Titel	Innentüren, Umfassungszargen		
			Übertrag:	
	Anforderungen Brandschutz:	ohne		
	Obentürschließer:	nein		
	WC-Türe:	nein		
	Drücker/Beschläge	Drücker/Drücker		
	Schloss:	PZ vorgerichtet		
	Feuchtraumausbildung:	nein		
	Klimaklasse:	2		
	Beanspruchungsklasse:	4		
	Schallschutzklasse:	2		
		5 St	EP	GP
03.14	Innentüre, Oberlicht, 113,5/265 cm, MW 27 cm, SSK1			
	Innentüre mit Oberlicht			
	Türnummer:	T1-9-1 (OG Kopierraum)		
	Türbreite:	113,5 cm		
	Elementhöhe gesamt:	265 cm		
	Höhe Türe:	213,5 cm		
	Höhe Oberlicht	51,5 cm		
	Einbausituation: Mauerwerk			
	Mauerstärke: 24 cm, verputzt			
	Umfassungszarge, Maulweite: 27 cm			
	Anforderungen Brandschutz:	ohne		
	Obentürschließer:	nein		
	WC-Türe:	nein		
	Drücker/Beschläge	Drücker/Drücker		
	Schloss:	PZ vorgerichtet		
	Feuchtraumausbildung:	nein		
	Klimaklasse:	2		
	Beanspruchungsklasse:	4		
	Schallschutzklasse:	1		
		1 St	EP	GP
03.15	Innentüre, Oberlicht, 113,5/265 cm, MW 27 cm, SSK1, KL 3			
	Innentüre mit Oberlicht			
	Türnummer:	T1-14-1 (OG Flur)		
	Türbreite:	113,5 cm		
	Elementhöhe gesamt:	265 cm		
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
03	Titel	Innentüren, Umfassungszargen			
Übertrag:					
	Höhe Türe:		213,5 cm		
	Höhe Oberlich		51,5 cm		
	Einbausituation: Mauerwerk Mauerstärke: 24 cm, verputzt Umfassungszarge, Maulweite: 27 cm				
	Anforderungen Brandschutz:		ohne		
	Obentürschließer:		nein		
	WC-Türe:		nein		
	Drücker/Beschläge		Drücker/Drücker		
	Schloss:		PZ vorgerichtet mit Panikfunktion		
	Feuchtraumausbildung:		nein		
	Klimaklasse:		3		
	Beanspruchungsklasse:		4		
	Schallschutzklasse:		1		
			1 St	EP	GP
03.16	Innentüre, Oberblende, 101/265 cm, MW 12,5 cm, SSK1, WC				
	Innentüre mit Oberblende				
	Türnummer:		T1-15-1 (OG WC Damen) T1-16-1 (OG WC Herren)		
	Türbreite:		101 cm		
	Elementhöhe gesamt:		265 cm		
	Höhe Türe:		213,5 cm		
	Höhe Oberlich		51,5 cm		
	Einbausituation: Trockenbauwand Mauerstärke: 12,5 cm Umfassungszarge, Maulweite: 12,5 cm				
	Anforderungen Brandschutz:		ohne		
	Obentürschließer:		nein		
	WC-Türe:		ja		
	Drücker/Beschläge		Drücker/Drücker		
	Schloss:		WC Garnitur		
- Fortsetzung auf nächster Seite -					
Übertrag:					

Leistungsverzeichnis

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
08	LV Innentüren			
03	Titel Innentüren, Umfassungszargen			
			Übertrag:	
	Feuchtraumausbildung:	nein		
	Klimaklasse:	2		
	Beanspruchungsklasse:	4		
	Schallschutzklasse:	1		
		2 St	EP	GP
03.17	Innentüre, Oberlicht, 113,5/265 cm, MW 12,5 cm, SSK2			
	Innentüre mit Oberblende			
	Türnummer:	T1-18-1 (OG Büro) T1-19-1 (OG Büro) T1-20-1 (OG Büro)		
	Türbreite:	113,5 cm		
	Elementhöhe gesamt:	265 cm		
	Höhe Türe:	213,5 cm		
	Höhe Oberlich	51,5 cm		
	Einbausituation: Trockenbauwand			
	Mauerstärke: 12,5 cm			
	Umfassungszarge, Maulweite: 12,5 cm			
	Anforderungen Brandschutz:	ohne		
	Obentürschließer:	nein		
	WC-Türe:	nein		
	Drücker/Beschläge	Drücker/Drücker		
	Schloss:	PZ vorgerichtet		
	Feuchtraumausbildung:	nein		
	Klimaklasse:	2		
	Beanspruchungsklasse:	4		
	Schallschutzklasse:	2		
		3 St	EP	GP
03.18	Innentüre, 101/213,5 cm, MW 12,5 cm, DVS			
	Innentüre			
	Türnummer:	T2-2-1 (DG WC Damen) T2-3-1 (DG WC Herren)		
	Türbreite (Rohbauöffnung):	101 cm		
	Türhöhe (Rohbauöffnung):	213,5 cm		
	Einbausituation: Trockenbauwand			
	Mauerstärke: 12,5 cm			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
08	LV Innentüren			
03	Titel Innentüren, Umfassungszargen			
	Übertrag:			
	Umfassungszarge, Maulweite: 12,5 cm			
	Anforderungen Brandschutz: als dichte, vollwandige und selbstschließende Türe			
	Bodenabsenkichtung: nein			
	Obentürschließer: ja, ohne Feststellfunktion			
	Drücker/Beschläge Drücker/Drücker			
	Schloss: WC Garnitur			
	Feuchtraumausbildung: nein			
	Klimaklasse: 2			
	Beanspruchungsklasse: 4			
	Schallschutzklasse: 1			
		2 St	EP	GP
03.19	Innentüre, 101/213,5 cm, MW 12,5 cm, SSK1			
	Innentüre			
	Türnummer: T2-4-1 (DG Catering)			
	Türbreite (Rohbauöffnung): 101 cm			
	Türhöhe (Rohbauöffnung): 213,5 cm			
	Einbausituation: Trockenbauwand			
	Mauerstärke: 12,5 cm			
	Umfassungszarge, Maulweite: 12,5 cm			
	Anforderungen Brandschutz: ohne			
	Bodenabsenkichtung: nein			
	Obentürschließer: nein			
	Drücker/Beschläge Drücker/Drücker			
	Schloss: PZ vorgerichtet			
	Feuchtraumausbildung: nein			
	Klimaklasse: 2			
	Beanspruchungsklasse: 4			
	Schallschutzklasse: 1			
		1 St	EP	GP
03.20	Innentüre, 101/213,5 cm, MW 21 cm, fh/rs, SSK3, ZK			
	Innentüre			
	Türnummer: T2-4-2 (DG Catering)			
	Türbreite (Rohbauöffnung): 101 cm			
	Türhöhe (Rohbauöffnung): 213,5 cm			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

08 03	LV Titel	Innentüren Innentüren, Umfassungszargen	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
Übertrag:						
<p>Einbausituation: Trockenbauwand Mauerstärke: 12,5 cm Umfassungszarge, Maulweite: 12,5 cm</p> <p>Anforderungen Brandschutz: feuerhemmend (T30) mit Rauchschutz</p> <p>Bodenabsenktdichtung: ja Obentürschließer: ja, ohne Feststellung Drücker/Beschläge: Drücker/Drücker Schloss: PZ vorgerichtet mit Panikfunktion</p> <p>Feuchtraumausbildung: nein Klimaklasse: 2 Beanspruchungsklasse: 4 Schallschutzklasse: 3</p> <p>Inklusive Vorrichtung für Zugangskontrolle</p>						
				1 St	EP	GP
03.21	Innentüre, 113,5/213,5 cm, MW 40 cm, fh/rs, SSK1					
Innentüre						
Türnummer: T2-5-1 (DG Flur)						
Türbreite (Rohbauöffnung): 113,5 cm						
Türhöhe (Rohbauöffnung): 213,5 cm						
<p>Einbausituation: Mauerwerk, verputzt Mauerstärke: 36,5 cm Umfassungszarge, Maulweite: 40 cm</p> <p>Anforderungen Brandschutz: feuerhemmend (T30) mit Rauchschutz</p> <p>Bodenabsenktdichtung: ja Obentürschließer: nein Drücker/Beschläge: Drücker/Drücker Schloss: PZ vorgerichtet mit Panikfunktion</p> <p>Feuchtraumausbildung: nein Klimaklasse: 2 Beanspruchungsklasse: 4 Schallschutzklasse: 1</p>						
				1 St	EP	GP
Übertrag:						

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
08	LV Innentüren			
03	Titel Innentüren, Umfassungszargen			
				Übertrag:
03.22	Innentüre, 113,5/213,5 cm, MW 12,5 cm, SSK2 Innentüre			
	Türnummer: T2-6-1 (DG Garderobe)			
	Türbreite (Rohbauöffnung): 113,5 cm			
	Türhöhe (Rohbauöffnung): 213,5 cm			
	Einbausituation: Trockenbauwand Mauerstärke: 12,5 cm Umfassungszarge, Maulweite: 12,5 cm			
	Anforderungen Brandschutz: ohne			
	Bodenabsenkichtung: nein			
	Obentürschließer: nein			
	Drücker/Beschläge: Drücker/Drücker			
	Schloss: PZ vorgerichtet			
	Feuchtraumausbildung: nein			
	Klimaklasse: 2			
	Beanspruchungsklasse: 4			
	Schallschutzklasse: 2			
		1 St	EP	GP
03.23	Innentüre, 113,5/213,5 cm, MW 27 cm, SSK2 Innentüre			
	Türnummer: T2-7-1 (DG Stuhllager)			
	Türbreite (Rohbauöffnung): 113,5 cm			
	Türhöhe (Rohbauöffnung): 213,5 cm			
	Einbausituation: Ziegelmauerwerk Mauerstärke: 24 cm, verputzt Umfassungszarge, Maulweite: 27 cm			
	Anforderungen Brandschutz: ohne			
	Obentürschließer: nein			
	WC-Türe: nein			
	Drücker/Beschläge: Drücker/Drücker			
	Schloss: PZ Vorgerichtet mit Panikfunktion			
				Übertrag:
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
08	LV Innentüren			
03	Titel Innentüren, Umfassungszargen			
			Übertrag:	
	Feuchtraumausbildung: nein Klimaklasse: 2 Beanspruchungsklasse: 4 Schallschutzklasse: 2			
		1 St	EP	GP
03.24	Innentüre, 113,5/213,5 cm, MW 15 cm, fh, SSK3, ZK			
	Innentüre			
	Türnummer: T2-9-1 (DG Lüftungsgerät)			
	Türbreite (Rohbauöffnung): 113,5 cm			
	Türhöhe (Rohbauöffnung): 213,5 cm			
	Einbausituation: Trockenbauwand Mauerstärke: 12,5 cm Umfassungszarge, Maulweite: 15 cm			
	Anforderungen Brandschutz: feuerhemmend (T30) Bodenabsenkdicung: ja Obentürschließer: nein Drücker/Beschläge Drücker/Drücker Schloss: PZ vorgerichtet Feuchtraumausbildung: nein Klimaklasse: 2 Beanspruchungsklasse: 4 Schallschutzklasse: 3			
	Inklusive Vorrichtung für Zugangskontrolle			
		1 St	EP	GP
03.25	Innentüre, 113,5/213,5 cm, MW 12,5 cm, fh, SSK1			
	Innentüre			
	Türnummer: T2-10-1 (DG Archiv / Lager)			
	Türbreite (Rohbauöffnung): 113,5 cm			
	Türhöhe (Rohbauöffnung): 213,5 cm			
	Einbausituation: Trockenbauwand Mauerstärke: 12,5 cm Umfassungszarge, Maulweite: 12,5 cm			
	Anforderungen Brandschutz: feuerhemmend (T30) Bodenabsenkdicung: nein			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08 03	LV Titel	Innentüren Innentüren, Umfassungszargen	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:					
	Obentürschließer:	nein			
	Drücker/Beschläge	Drücker/Drücker			
	Schloss:	PZ vorgerichtet			
	Feuchtraumausbildung:	nein			
	Klimaklasse:	2			
	Beanspruchungsklasse:	4			
	Schallschutzklasse:	1			
			1 St	EP	GP
03.26	Wandpaneel 45/270 cm				
	Herstellen, liefern und montieren eines Wandpaneels bestehend aus				
	MDF-Trägerplatte, ca. 12 - 16 mm				
	Vorderseite und Seitenflächen furniert wie Türblätter und -zargen mit Echtholz furner, Eiche hell belegt, Maserung des Furniers in gleicher Richtung wie Türblatt ausrichten				
	Rückseite mit Gegenzugfurnier				
	Montage seitlich neben der Holzfutterzarge inklusive ausbilden einer Schattenfuge, ca. 5 mm, zwischen Türzarge und Wandpaneel.				
	Befestigung geklebt an verputztem Mauerwerk bzw. Trockenbauwand				
	Breite Wandpaneel: ca. 45 cm				
	Höhe Wandpaneel: ca. 270 cm (von OK Fußboden bis UK abgehängte Decke, bzw. Oberkante Umfassungszarge)				
			12 St	EP	GP
03.27	Wandpaneel 120/37 cm				
	Wandpaneel wie vor beschrieben, jedoch				
	Breite ca. 120 cm				
	Höhe ca. 37 cm				
	Montage über der Türe (zwischen Oberkante Zarge und Unterkante abgehängte Decke)				
			1 St	EP	GP
Übertrag:					

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08 03	LV Titel	Innentüren Innentüren, Umfassungszargen
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh. Preis (EP) Gesamt (GP)
Übertrag:		
03.28	<p>Wandpaneel 135/55 cm Wandpaneel wie vor beschrieben, jedoch Breite ca. 135 cm Höhe ca. 55 cm</p> <p>Montage über der Türe (zwischen Oberkante Zarge und Unterkante abgehängte Decke)</p>	<p style="text-align: right;">2 St EP GP</p>
03.29	<p>Wandpaneel 210/55 cm Wandpaneel wie vor beschrieben, jedoch Breite ca. 210 cm Höhe ca. 55 cm</p> <p>Montage über der Türe (zwischen Oberkante Zarge und Unterkante abgehängte Decke)</p>	<p style="text-align: right;">2 St EP GP</p>
Summe Titel 03		Innentüren, Umfassungszargen, Netto:

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren		
04	Titel	Stahltüren		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
04	Titel Stahltüren			
04.1	T30-1 RS Stahlblech- Brandschutzobjektinnentür, 0,885 m x 1,635 m (b/h)			
	Lieferung und Montage einer Endbeschichteten 1- flügeligen T30-1 RS Brandschutzobjektinnentüre als Stahlblechinnentür und Endbeschichteter zweiteiliger Metallumfassungszarge.			
	Türnummer TE-1.1-3 (Schlupftüre Tourist-Info / Lagerraum unter Treppe			
	'.....' angebotenes Fabrikat			
	einbaufertiges Element. CE-geprüft und bauaufsichtlich zugelassen			
	Baurichtmaß (Breite x Höhe): 885 x 1.635 mm			
	Bänder: Standard lt. Herstellerangaben, Edelstahl			
	Baukörper/Anschlüsse: Sturzbereich: Ziegelsturz Seitlich: Mauerwerk Boden: Estrich mit Fliesenbelag, Fußbodenaufbauhöhe insgesamt 28 cm			
	Zarge: Metallumfassungszarge 2 tlg. endbeschichtet mit verdeckter Dübelmontage, Maulweite ca. 27 cm			
	Oberfläche Türblatt: Endbeschichtet Mit Bodenabsenkdichtung			
	Oberfläche: pulverbeschichtet RAL nach Wahl AG (Einfarbig)			
	Schließmittel: 1 Stück Obentürschließer mit Gleitschine, silberfarben, E6/EV1 <u>Gewähltes Fabrikat:</u> Fa. GEZE TS 5000 oder gleichwertig			
	'.....' Bietereintrag			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08 04	LV Titel	Innentüren Stahltüren		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Übertrag:			
	<p>Türdrücker: D/D Wechselgarnitur, beidseitig mit Ovalrosette für PZ vorgerichtet, Material: Edelstahl matt</p> <p>z.B. Fa. FSB, Typ 1023 oder gleichwertig</p> <p>'.....' Bietereintrag Fabrikat</p> <p>Schloßkasten: Einsteckschloss, Klasse 3 PZ vorgerichtet mit Panikfunktion</p> <p>Im EP mit einzurechnen sind alle erforderlichen fachgerechten Bauteilanschlüsse sowie Zargenhinterfüllung entsprechend den geforderten Anforderungen nach den Vorgaben des Herstellers bzw. allg. bauaufsichtl. Zulassung. Nachforderungen werden nicht anerkannt.</p> <p style="text-align: right;">1 St EP GP</p>			
04.2	<p>T30-1 Stahlblech- Brandschutzobjektinnentür, 1,135 m x 2,135 m (b/h) Lieferung und Montage einer Endbeschichteten 1- flügeligen T30-1 Brandschutzobjektinnentüre als Stahlblechinnentür und Endbeschichteter zweiteiliger Metallumfassungszarge.</p> <p>Türnummer: TE-7-1 (EG Serverraum) TE-8-1 (EG Elektro)</p> <p>'.....' angebotenes Fabrikat</p> <p>einbaufertiges Element. CE-geprüft und bauaufsichtlich zugelassen</p> <p>Baurichtmaß (Breite x Höhe): 1.135 x 2.135 mm</p> <p>Bänder: Standard lt. Herstellerangaben, Edelstahl</p> <p>Baukörper/Anschlüsse: Sturzbereich: Ziegelsturz</p> <p style="text-align: right;">Übertrag:</p>			

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08 04	LV Titel	Innentüren Stahltüren	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
Übertrag:						
<p>Seitlich: Mauerwerk Boden: Estrich mit Fliesenbelag, Fußbodenaufbauhöhe insgesamt 28 cm</p> <p>Zarge: Metallumfassungszarge 2 tlg. endbeschichtet mit verdeckter Dübelmontage, Maulweite ca. 27 cm</p> <p>Oberfläche Türblatt: Endbeschichtet Mit Bodenabsenkichtung</p> <p>Oberfläche: pulverbeschichtet RAL nach Wahl AG (Einfarbig)</p> <p>Türdrücker: D/D Wechselgarnitur, beidseitig mit Ovalrosette für PZ vorgerichtet, Material: Edelstahl matt</p> <p>z.B. Fa. FSB, Typ 1023 oder gleichwertig</p> <p>'.....' Bietereintrag Fabrikat</p> <p>Schloßkasten: Einsteckschloss, Klasse 3 PZ vorgerichtet</p> <p>Im EP mit einzurechnen sind alle erforderlichen fachgerechten Bauteilanschlüsse sowie Zargenhinterfüllung entsprechend den geforderten Anforderungen nach den Vorgaben des Herstellers bzw. allg. bauaufsichtl. Zulassung. Nachforderungen werden nicht anerkannt.</p>						
				2 St	EP	GP
04.3	Stahlblech- Mehrzweckaußentür, 1,385 m x 2,135m (b/h)					
<p>Türnummer: TE-16-1 (Lager Bühne)</p> <p>Lieferung und Montage einer Endbeschichteten 1- flügeligen Objektaußentüre als Stahlblechaußentür und Endbeschichteter zweiteiliger Metallumfassungszarge</p>						
- Fortsetzung auf nächster Seite -						
Übertrag:						

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08 04	LV Titel	Innentüren Stahltüren		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Übertrag:			
	<p>'.....' angebotenes Fabrikat</p> <p>einbaufertiges Element. CE-geprüft und bauaufsichtlich zugelassen</p> <p>Baurichtmaß (Breite x Höhe): 1.385 x 2.135 mm</p> <p>Anschlag: DIN Links</p> <p>Endanschlag: begrenzt durch Gleitschienenpuffer</p> <p>Bänder: Standard lt. Herstellerangaben, Edelstahl</p> <p>Baukörper/Anschlüsse: Sturzbereich: Holztafelwand Seitlich: Holztafelwand Boden: Betonboden bzw. Estrich</p> <p>Zarge: Metallumfassungszarge, zweiteilig endbeschichtet mit verdeckter Dübelmontage, Maulweite ca. 21 cm</p> <p>Oberfläche Türblatt: Endbeschichtet</p> <p>Oberfläche: pulverbeschichtet RAL nach Wahl AG (Einfarbig)</p> <p>Schließmittel: Obentürschließer mit Festelleinrichtung Endanschlag begrenzt durch Gleitschienenpuffer</p> <p>'.....' Bietereintrag</p> <p>Türdrücker: D/D Wechselgarnitur, beidseitig mit Ovalrosette für PZ vorgerichtet, Material: Edelstahl matt</p> <p>z.B. Fa. FSB, Typ 1023 oder gleichwertig</p> <p>'.....' Bietereintrag Fabrikat</p>			
	Übertrag:			

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren		
04	Titel	Stahltüren		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Schloßkasten: Einsteckschloss, Klasse 3 PZ vorgerichtet mit Panikfunktion</p> <p>Im EP mit einzurechnen sind alle erforderlichen fachgerechten Bauteilanschlüsse sowie Zargenhinterfüllung entsprechend den geforderten Anforderungen nach den Vorgaben des Herstellers bzw. allg. bauaufsichtl. Zulassung. Nachforderungen werden nicht anerkannt.</p>			
		1 St	EP	GP
Summe Titel 04			Stahltüren, Netto:

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
05	Titel	Brandschutztor			
05 Titel Brandschutztor					
05.1	Feuerschutz Schiebetor				
Lieferrn und einbauen eines Feuerschutz-Schiebetors mit Schlupftüre					
CE Kennzeichnung nach 13241-1 in Verbindung mit EN 16034 Klassifizierung EI ₂ 30 Ausführung als rauchdichtes Element S200 gemäß EN 16034					
Rohbauöffnung (Breite x Höhe): 3.080 x 3.000 mm					
Montage erfolgt an der Decke Befestigungsuntergrund Stahlbetondecke (Halbfertigteildecke)					
1-flügliges, feuerhemmendes Element in Paneelbauart, mit Zulaufregler.					
Bautiefe ca. 72 mm bzw. nach Herstellervorgaben. Blechstärke in Abhängigkeit des gewählten Materials ca. 1,0 mm.					
Torblattgewicht: ca. 40 kg/m ²					
Torblatt mit Schlupftüre nach EN 179 als schwellenlose Schlupftüre Durchgang ca. 800 x 2.000 mm.					
Keilförmige, labyrinthartige Steckverbindung der Elemente, mit V-Nut am Elementstoß.					
Ohne sichtbare Schraubverbindung und ohne Verbindungsschienen.					
Beschlag Laufschiene mit asymmetrischer Laufschienegeometrie für präzise Torblattführung. Aufhängekonsolen, je Paneel kugelgelagerte Laufrollenpaare. Untere Führungsrolle auf Anschlagseite am Labyrinthprofil.					
Beschlüge: Hand- und Muschelgriff in Edelstahl. Ohne Schloss. Torblatt selbstschließend durch Schließgewicht. Inklusive hydraulischem Laufregler für konstante Schließgeschwindigkeit.					
Anwendungsgebiet: öffentliches Gebäude, Brandschutz					
Oberfläche gesamte Schiebetoranlage verzinkt und grundiert mit Endbeschichtung (pulverbeschichtet) in Anlehnung an RAL 9002, Grauweiß					
Ausführung der Nischenklappe mit Edelstahl-Beplankungsrahmen für Gips-, Holz- und Steinbeplankungen					
- Fortsetzung auf nächster Seite -					Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren		
05	Titel	Brandschutztor		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
	<p>Torausführung normal einlaufend mit Einlaufprofil Schließgewicht im Abstellbereich (Schließgewicht umgelenkt), Anordnung des Schließgewichts hinter dem geöffneten Torblatt</p> <p>Inklusive Feststellanlage Feststellanlage für 1-flüglige Tore ohne Öffnungshilfe bestehend aus: - 2 Rauchschalter H-RM-4070 IP nach EN 60529:1992: 23D, 24 V davon 1 Stück für Deckenmontage und 1 Stück für Sturzmontage - 1 Feststellanlagenzentrale, IP 65, 1,25 A, 230 VAC - 1 Haftmagnet, IP65, 24 V, 1,5 W, 62 mA</p> <p>2 Stück Thermomelder H-TM-4070 IP nach EN 60529:1992: 23D, 24 V davon 1 Rauchmelder als Deckenrauchmelder und 1 Rauchmelder als Sturzmelder</p>	1 St	EP	GP
05.2	<p>Wartung Regelmäßige, jährliche Wartung aller brandschutzrelevanten Bauteile für die Dauer von 5 Jahren. Die Wartung ist von qualifizierten Fachkräften nach EN 14677 durchzuführen.</p>	5 Jahr	EP	GP
Summe Titel 05			Brandschutztor, Netto:	

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren		
06	Titel	Faltwand		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
06	Titel Faltwand			
06.1	<p>Faltwand als mobiler Raumteiler Liefern und montieren einer Faltwand als mobiler Raumteiler</p> <p>zu Schließende Fläche: Breite: 576 cm Höhe: 270 cm</p> <p>Befestigungssituation: Seitlich (beidseits) Ziegelmauerwerk, oben Stahlbetondecke mit abgeängter Decke (Rasterdecke mit glattem Randfries) Abhängehöhe ca. 30 cm</p> <p>Faltwand bestehend aus:</p> <p>Einzelnen Flügeln, die wechselseitig mit Bändern zusammenhängend angeschlagen sind. Innenkonstruktion als Holzrahmen mit Deckplatten aus Shichtstoff Oberfläche HPL beschichtet, Farbton weiß bzw. nach Wahl des Auftraggebers aus der Kollektion des Herstellers Stirnseiten mit Massifholzumleimer mit angefrästem Dichtungsprofil und Anpressdichtungen</p> <p>Konstruktion als einflügelige Faltwand</p> <p>Aufhängung mit Laufschielenkonstruktion für Einbau in Unterhangdecken, ohne Bodenführungsschiene Abhängehöhe Abhangdecke ca. 30 cm Aufhängung der einzelnen Flügel mit kugelgelagerten Rollenwagen in die Deckenlaufschine</p> <p>Griff aus Edelstahl matt gebürstet, U-Förmig mit Rundrosette, passend zu in vorhergehendem Titel beschriebenen Türdrücker der Innentüren</p> <p>Schloss als Zirkelriegelschloß mit Profilzylinder</p> <p>Arettierung der Faltwand in Parkstellung mit Fußfeststeller</p> <p>'.....' angebotenes Fabrikat</p>			
		1 St	EP	GP
Summe Titel 06			Faltwand, Netto:

Leistungsverzeichnis

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren		
07	Titel	Stundenlohnarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
07	Titel Stundenlohnarbeiten			
	Stundenlohnarbeiten			
	Stundenlohnarbeiten nur auf besondere Anordnung der Bauleitung für außervertragliche, nicht festgelegte Leistungen, nicht verschuldete Wartezeiten, Beihilfe für Fremdfirmen udgl.			
	Nachweis gegen Regiezettel mit namentlicher Angabe und tariflicher Berufsgruppe der einzelnen Arbeitskräfte, Materialverbrauch und Geräteeinsatz, die der Bauleitung täglich zur Prüfung und Unterschrift vorzulegen sind; verspätet vorgelegte Regielisten können im allgemeinen nicht mehr anerkannt werden.			
	Einschl. Kosten der Baustelle, Vorhalten von Geräten, Betriebseinrichten und Werkzeugbenützung;			
	Die nachstehend angegebenen Massen sind geschätzt, sie können erheblich über- oder unterschritten werden bzw. ganz wegfallen.			
07.1	Stundensatz Vorarbeiter			
		10 h	EP	GP
07.2	Stundensatz Facharbeiter			
		10 h	EP	GP
07.3	Stundensatz Lehrling			
		10 h	EP	GP
Summe Titel 07				
		Stundenlohnarbeiten, Netto:	

LV-Zusammenfassung

Gemeinde Arnbruck_Geigermühle (23_097)

08	LV	Innentüren		
Nr.	Bezeichnung		Seite	Gesamt in EUR
01	Titel	Vorbereitende Arbeiten	22
02	Titel	Innentüren und Glaselemente, Blockzargen	24
03	Titel	Innentüren, Umfassungszargen	40
04	Titel	Stahltüren	60
05	Titel	Brandschutztor	65
06	Titel	Faltwand	67
07	Titel	Stundenlohnarbeiten	68
Summe LV 08 Innentüren				
			Angebotssumme, Netto:	EUR
Stempel			zzgl. MwSt. (19,0 %):	EUR
.....			<u>Angebotssumme, Brutto:</u>	EUR <u>.....</u>
Anbieter - Unterschrift				