

# Leistungsverzeichnis über Los 8 - Fliesen- und Plattenarbeiten - (Boden- und Wandfliesen)

Bauvorhaben: Bürger- und Begegnungszentrum Beilrode  
Nutzungsänderung ehem. Bahnhofgebäude  
Beilrode in Verkaufsstelle Bäckerei, Polizeiposten  
und Vereinsräume im Erdgeschoss, sowie  
Arztpraxis im Obergeschoss

Bauort: Bahnhofstraße 4  
Flurstücke Nr. 30/6, 45/5, 120/19  
04886 Beilrode

Bauherr: Gemeinde Beilrode  
Bahnhofstraße 21  
04886 Beilrode

Ungeprüfte Angebots-  
summe incl. MwSt.: Euro .....

Angebotenes Skonto  
mit Zahlungsziel:

.....  
Datum

Stempel

.....  
Unterschrift

Vorbemerkung:

Grundlage der Ausschreibung ist die VOB.

Im Text des Leistungsverzeichnisses dürfen vom AN keine Streichungen, Ergänzungen oder Änderungen vorgenommen werden. Etwaige nach Ansicht des AN örtlich bedingte Änderungen oder evtl. Verbesserungen gegenüber dem Leistungsverzeichnis sind als Anlage in einem besonderen Schreiben vollständig einschl. der zur Prüfung und Bewertung notwendigen technischen Hinweise und Berechnungen gleichzeitig mit dem Hauptangebot vorzulegen.

Die im Leistungsverzeichnis genannten Fabrikate dienen nur zur exakten Aussage über die zu kalkulierenden Qualitäten. Dem AN bleibt freigestellt, gleichwertige Fabrikate kostenneutral anzubieten. Dies entbindet ihn aber nicht von seiner Haftung.

Änderungen in Entwurf und Ausführungsart der beauftragten Leistungen bleiben vorbehalten. Für Leistungen, die vom Leistungsverzeichnis abweichen, sind kurzfristig Nachtragsangebote auf der Basis der Urkalkulation des Hauptangebotes einzureichen.

Die Massen des Leistungsverzeichnisses sind für Materialbestellungen nicht verbindlich. Sämtliche in den Ausführungsplänen enthaltenen Maße und Angaben sind vor Baubeginn vom AN eigenverantwortlich zu prüfen, Abweichungen sind der Bauleitung umgehend mitzuteilen.

Die Massenangaben setzen sich in der Regel sowohl aus großen als auch kleinen Teilflächen bzw. Teilmassen zusammen. Der Bauherr behält sich vor, Positionen des Leistungsverzeichnisses entfallen zu lassen. Bei Mehr- oder Mindermengen bleiben die Einzelpreise unverändert.

Wenn nicht ausdrücklich anders erwähnt, ist die Lieferung sämtlicher einzubauender Materialien in die betreffenden Einheitspreise einzurechnen. Das gleiche gilt für die Entsorgung von anfallendem Bauschutt, Verpackungsmaterial und ähnlichem. Wenn nicht anders beschrieben, werden diese Stoffe Eigentum des AN und sind ordnungsgemäß zu entsorgen.

Der AN erklärt mit der Angebotsabgabe, sich von den örtlichen Gegebenheiten, den Unterbringungsmöglichkeiten, den Untergrundverhältnissen, Zufahrtswegen, Lagermöglichkeiten usw. genauestens informiert zu haben. Irgendwelche Nachforderungen, die aus Unkenntnis der örtlichen Verhältnisse entstehen, können nicht anerkannt werden.

Der Bieter ist gehalten die örtliche Gesamtsituation der Baustelle für Materialtransport und Standort der Baustelleneinrichtung vor Angebotserstellung zu besichtigen. Alle Erschwernisse aus den örtlichen Gegebenheiten sind preislich zu erfassen und einzurechnen.

Abgerechnet werden stets nur endgültige Massen und fest eingebaute Kubaturen.

Witterungseinflüsse sind stets durch entsprechende Maßnahmen von dem Gebäude fernzuhalten.

Die Art und Weise des Bauablaufes sind stets mit der örtlichen Bauleitung des Auftraggebers abzustimmen.

Die Aufwendungen für die nachfolgenden Leistungen sind durch den Auftragnehmer (AN) in der Kalkulation zu berücksichtigen und werden nicht gesondert vergütet.

Eine Baustelleneinrichtung ist für das jeweilige Gewerk mit einzukalkulieren.

Der AN hat seine ausgeführten Leistungen nach erfolgter Montage auf Dauer der Bauzeit des Objektes vor Beschädigungen und Verschmutzungen ausreichend zu schützen.

Dies beinhaltet z.B. die tägliche Abdeckung und Sicherung des Mauerwerks vor Witterungseinflüssen.

Das Objekt ist zum Abschluss der Arbeiten besenrein gesäubert zu übergeben.

Die Angaben und Festlegungen aus dem Baugrundgutachten sind zu beachten.

Ein für die Arbeiten erforderlicher Mobilkran ist in den Einheitspreis einzukalkulieren.

Kurzbeschreibung Bauvorhaben:

Das vorhandene Bahnhofgebäude in Beilrode soll umgenutzt werden. Das Empfangsgebäude mit westlich anschließendem Güterschuppen entstand im Zuge der 1872 fertiggestellten Strecke der Halle-Sorau-Gubener-Eisenbahn (HSg). Diese wurde vom preußischen Großunternehmer und sogenannten europäischen Eisenbahnkönig Bethel Henry Strousberg gegründet und ging erst 1885 in das Eigentum der preußischen Staatsbahn über. Der zweigeschossige Klinkerbau mit seinen charakteristischen Rundbogenfenstern und den glasierten Klinkerbändern kann als qualitativvolles,

---

zeittypisches Beispiel für den Bahnhofsbau gelten. Noch vor dem Ersten Weltkrieg erfolgte eine Erweiterung des Güterschuppens, der beiderseits Laderampen aufweist. nach 1989/90 kam es zu einem nicht denkmalgerechten Einbau von Kunststofffenstern im gesamten Gebäude. Im Außenbereich haben sich Reste der historischen Pflasterung erhalten.

Im Inneren ist die bauzeitliche Struktur im Wesentlichen erhalten geblieben. Ein zentral gelegener Erschließungsraum, der durch eine zweiflügelige Kassettentür unterteilt wird, stellt die Verbindung von der Straße zum Bahnsteig her. Hier befanden sich auch der Fahrkartenschalter und Gepäckaufgabe; außerdem erfolgte von hier aus der Zugang zum Bahnhofrestaurant. Alle wichtigen Bauelemente sind in diesem Bereich erhalten geblieben. Im ehemaligen Restaurant ist eine mittige Gussstütze noch vorhanden. Im Güterschuppen befinden sich Einbauten jüngerer Datums.

Das Gebäude wird umfassend saniert, in Teilen umgebaut und auch energetisch ertüchtigt.

Trockenbauarbeiten mit Trockenestrich im Obergeschoss:

Im Rahmen der Trockenbauarbeiten sollen vornehmlich im Erdgeschoss, untergeordnet auch im Obergeschoss, neue Wände errichtet werden. Weiterhin ist das Anlegen von Vorsatzschalen in den Sanitärbereichen und Verkofferungen technischer Leitungen notwendig. Der gesamte Innenausbau des ehem. Güterschuppens erfolgt in Trockenbauweise. In ausgewählten Räumen des Erdgeschosses und nahezu im kompletten Obergeschoss sollen Unterhangdecken errichtet werden. Sanitärräume und Nebenräume erhalten "glatte" Unterhangdecken, Räume mit Anforderungen an die Akustik gelochte Decken. Der ehem. Güterschuppen behält zum Großteil seinen sichtbaren Dachstuhl.

Estricharbeiten (Heizestrich im Erdgeschoss):

Räume im Erdgeschoss, in denen der Boden herausgebrochen wird, erhalten einen neuen Fußbodenaufbau mit Heizestrich. Davon ausgenommen ist der ehem. Güterschuppen. Die Bereitstellung der Tackerplatte und das Verlegen der Leitungen erfolgt über den Bereich "HLSK".

Fliesen- und Plattenarbeiten:

Alle Sanitärräume erhalten einen keramischen Bodenbelag. Wandflächen mit Spritzwasser werden mit Wandfliesen versehen. Die geplanten Beläge wurden bereits mit der Denkmalpflege und Bauherrschaft abgestimmt. Weiterhin sollen Nebenräume im Erdgeschoss einen keramischen Bodenbelag erhalten. Der repräsentative Durchgangsraum im Erdgeschoss erhält ebenso einen keramischen Bodenbelag im "Schachbrettmuster". Der Raum des ehem. Güterschuppens wird mit einem keramischen Bodenbelag bestehend aus Spaltplatten im Ziegelformat versehen.

Tischlerarbeiten - Innenbauelemente:

Im Rahmen der Tischlerarbeiten ist die Holzterrasse vom Erd- ins Obergeschoss umfassend zu sanieren und instand zu setzen. Der Anstrich ist nach historischen Vorbild anzufertigen. Ein wesentlicher Bestandteil sind die historischen Innenelemente im ehem. Durchgangsraum im Erdgeschoss. Diese sind u.a. zu erhalten und aufzuarbeiten bzw. auch brandschutztechnisch zu ertüchtigen. Ebenfalls zu ertüchtigen sind historische Elemente wie die alte Gepäckaufgabe und der Fahrkartenschalter. Teilweise sind alte, historische Türen zu erhalten und aufzuarbeiten. Wo dies nicht möglich ist, sollen neue Holztüren mit einer Stahlfassungsverzierung eingebaut werden.

Bodenbelagarbeiten:

Nahezu alle Räume im Obergeschoss, ausgenommen die Sanitärräume, erhalten einen Linoleumbelag in der Stärke von 2,5mm, welcher auf den Trockenestrich verlegt wird. Weiterhin erhalten ausgewählte Räume im Erdgeschoss einen Linoleumbelag auf den Heizestrich. Der Linoleumbelag wurde mit der Bauherrschaft und der Denkmalpflege in den wesentlichen Punkten schon vorab abgestimmt.

Malerarbeiten:

Alle Wände und Decken, welche sichtbar bleiben, erhalten einen neuen Anstrich auf Silikatbasis in einem gebrochenem Weißton "RAL 9010". Die stellt den Grundfarbton dar. Zu malern sind damit alle Innenwände und die Unterseiten der Decken bzw. die Unterhangdecken. Der Dachstuhl im ehemaligen Güterschuppen bleibt sichtbar. Decken werden in der Regel in der Nassabriebsklasse 2 gestrichen; Wände mindestens in der Klasse 3. Hoch belastete Wände des Treppenraumes bzw. Flure und Windfang in der Klasse 4. Der repräsentative Durchgangsraum mit Treppenraum ist entsprechend farblich zu gestalten. Es gilt die restauratorische Begleituntersuchung zu beachten.

---

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
<b>1</b>	<b>FLIESEN- u. PLATTENARBEITEN</b>				
<b>1.1</b>	<b>BODEN- u. WANDFLIESEN (Erd- und Obergeschoss)</b>				
1.1.10	Überstand von Randstreifen entfernen Überstand von Randstreifen anderer Gewerke an Wänden und Estrichbegrenzungen nach dem Verlegen und Verfugen des Bodenbelages entfernen.	80	m	.....	.....
1.1.20	Reinigung Untergrund, grobe Verschmutz. Reinigung des Untergrundes von grober Verschmutzung, wenn diese von anderen Unternehmen stammen, einschl. Entsorgung des anfallenden Bauschutts nach Rücksprache mit der Bauleitung.	47	m <sup>2</sup>	.....	.....
1.1.30	Haftgrundierung, Bodenfläche Saugfähige zementäre Untergründe, wie Beton oder Zementestriche, zum Verlegen der Bodenfliesen vollflächig mit einer Haftgrundierung versehen.  <b>Angeb. Fabrikat:</b> <b>siehe Fabrikatsliste</b>	47	m <sup>2</sup>	.....	.....
1.1.40	Estrich spachteln, Fliesen Estrich für Bodenfliesen im Dünnbett ausgleichen und spachteln. Dicke:                                      ca. 1,5 - 3mm	47	m <sup>2</sup>	.....	.....
1.1.50	Streichisolierung, Böden Streichisolierung für Böden als Dichtung gegen Sickerwasser durch Aufbringen einer flüssigen Dichtungsfolie auf trockene Estrichflächen; Ausführung 2-lagig, kreuzweise beschichtet. In die obere Lage Quarzsand, Korngröße von 0,7 bis 1,2 mm als Haftbrücke für Dickbettmörtel oder Fliesenbelag im Dünnbett.  <b>Angeb. Fabrikat:</b> <b>siehe Fabrikatsliste</b>	47	m <sup>2</sup>	.....	.....
1.1.60	Abdichtung, Anschluss Wand / Boden Abdichtung an Wand-Bodenanschluss herstellen. Dichtband an den Anschlussbereichen in die frische Spachtelung einlegen, Überlappungen ausführen, eingeklebtes Band mit frischem Dichtkleber überspachteln.	70	m	.....	.....
1.1.70	Streichisolierung, Wände Streichisolierung für Wände als Dichtung gegen Spritzwasser durch Aufbringen einer flüssigen Dichtungsfolie auf trockene Putzflächen. Ausführung 2-lagig, kreuzweise beschichtet. In die obere Lage Quarzsand, Korngröße von 0,7 bis 1,2 mm als Haftbrücke für Spritzwurf oder Fliesenbekleidung im Dünnbett einstreuen.  <b>Angeb. Fabrikat:</b> <b>siehe Fabrikatsliste</b>	75	m <sup>2</sup>	.....	.....
1.1.80	Rohrdurchgang eindichten				

Übertrag: .....

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
				Übertrag: .....	
	Rohrdurchgang im Spritzwasserbereich mit Dichtmanschette eindichten, Dichtmanschette in die frische Spachtelung einkleben und mit Dichtkleber überspachteln.	40	St	.....	.....
1.1.90	<p>Bodenbelag, Feinsteinzeug, R10, Dünnbett, 600/300/10 mm                      Bodenbelag aus Feinsteinzeugfliesen, unglasiert, rutschfest, in Innenräumen auf vorhandenen Zementestrich/ Betonfläche mit hydraulisch erhärtendem Dünnbettmörtel.</p> <p>Nennmaß: 600/300/10 mm                      Oberfläche: eben                      Farbe: FSZ Alaska braun-tabacco                      Einbauort: WC's, ehem. Güterschuppen                      Rutschfestigkeitsklasse: R 10                      Material: Feinsteinzeug</p> <p>Die Bodenfliesen wurden bereits im Vorfeld mit der Bauherrschaft und der Denkmalpflege bemustert und sind abgestimmt.</p> <p><b>Angeb. Fabrikat:</b> siehe Fabrikatsliste  <b>Serie:</b> siehe Fabrikatsliste</p>	47	m <sup>2</sup>	.....	.....
1.1.100	<p>Sockelfliesen, Feinsteinzeug, unglasiert                      Keramische Sockelfliesen aus Feinsteinzeug, unglasiert, passend zu den zuvor beschriebenen Bodenplatten im Dünnbett verlegen.</p> <p>Höhe: 70mm                      Farbe: nach Bemusterung</p> <p><b>Angeb. Fabrikat:</b> siehe Fabrikatsliste</p>	80	m	.....	.....
1.1.110	<p>Wandfliesen, uni, Dünnbett, 600/300 mm                      Wandbekleidung aus keramischen Fliesen, uni, glasiert, in Innenräumen auf vorhandenem Untergrund im Dünnbett mit hydraulisch erhärtendem Dünnbettmörtel verlegen.</p> <p>Nennmaß: 600/300 mm                      Oberfläche: eben, halbmatt                      Farbe: WF Shiny Warm Textile                      Einbauort: Sanitärbereiche, Fliesenspiegel Teeküche</p> <p>Die Wandfliesen wurden bereits im Vorfeld mit der Bauherrschaft und der Denkmalpflege abgestimmt und bemustert.</p> <p><b>Angeb. Fabrikat:</b> siehe Fabrikatsliste  <b>Serie:</b> siehe Fabrikatsliste</p>	75	m <sup>2</sup>	.....	.....
1.1.120	<p>Fliesen, Löcher herstellen, 20-50mm                      Löcher im Fliesenbelag zur Durchführung von Installationsrohren sowie zum Einbau von Steckdosen und dergleichen herstellen.</p> <p>Größe: 20 bis 50 mm</p>	40	St	.....	.....
1.1.130	<p>Fliesen, Löcher herstellen, 50-100mm                      Löcher im Fliesenbelag zur Durchführung von Installationsrohren sowie zum Einbau von Steckdosen und dergleichen herstellen.</p> <p>Größe: 50 bis 100 mm</p>	25	St	.....	.....
1.1.140	Fugenverschluss, innen, Silikon				

Übertrag: .....

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
				Übertrag: .....	
	Fugenverschluss in Innenräumen, an allen horizontalen und vertikalen Wand- und Bodenanschlüssen sowie an Türbekleidungen, einschl. Vorreinigung und Hinterfüllung der Fugen. Fugenbreite: 6 - 8 mm im Mittel Fugenfarbe: grau Fugendichtmasse: Silikon				
	<b>Angeb. Fabrikat:</b> siehe Fabrikatsliste				
		175 m		.....	.....
1.1.150	Fliesen, Gehrungs- bzw. Schrägschnitte Fliesen auf Gehrung bzw. schräg schneiden. Bereiche der Bodeneinläufe und Duschen	10 m		.....	.....
1.1.160	Bodenbelag, Fliesen schützen/ abdecken Bodenbelag aus Feinsteinzeugfliesen in den Räumen, auf der Treppe und Podesten vor weiteren Verunreinigungen oder Beschädigungen mit Folie und Malervlies schützen.	75 m <sup>2</sup>		.....	.....
1.1.170	Revisionstür, bis 25/25 cm Revisionstür im Sanitärbereich einbauen und ausfliesen, Revisionstürgröße: bis 25/25 cm				
	<b>Angeb. Fabrikat:</b> siehe Fabrikatsliste				
		6 St		.....	.....
1.1.180	Revisionstür, bis 40/40 cm Revisionstür im Sanitärbereich einbauen und ausfliesen, Revisionstürgröße: bis 40/40 cm				
	<b>Angeb. Fabrikat:</b> siehe Fabrikatsliste				
		4 St		.....	.....
1.1.190	Revisionstür, bis 60/60 cm Revisionstür im Sanitärbereich einbauen und ausfliesen, Revisionstürgröße: bis 60/60 cm				
	<b>Angeb. Fabrikat:</b> siehe Fabrikatsliste				
		2 St		.....	.....
1.1.200	Eckschutzwinkel, Kunststoff Eckschutzwinkel, Kunststoff, an horizontalen und vertikalen Kanten. Farbe: nach Bemusterung durch AG	25 m		.....	.....
1.1.210	Trennschienen, Edelstahl, 30/5 mm Trennschienen, Edelstahl, als Materialtrennschienen, in verschiedenen Längen. Abmessung: 30/5 mm	10 m		.....	.....
1.1.220	Mattenrahmen, Edelstahl, ca. 240/175 Mattenrahmen aus nichtrostendem Edelstahl für Sauberlaufsystem Größe Sauberlauf: ca. 240/175cm Einbauort: Haupteingang	1 St		.....	.....
1.1.230	Mattenrahmen, Edelstahl, ca. 150/120 Mattenrahmen aus nichtrostendem Edelstahl für Sauberlaufsystem				

Übertrag: .....

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
				Übertrag: .....	
	Größe Sauberlauf: ca. 150/120cm Einbauort: Nebeneingänge	2	St	.....	.....
1.1.240	Sauberlaufsystem, Rahmen, bis 4,5m <sup>2</sup> Sauberlaufsystem aus Mattenrahmen und eingelegten Reinstreifen. Mattenrahmen aus Aluminium, Reinstreifen mit Träger aus Aluminium und abwechselnden Gummistreifen und Bürstenleisten Einsatz: innen, Haupteingang	1	St	.....	.....
1.1.250	Sauberlaufsystem, Rahmen, bis 2m <sup>2</sup> Sauberlaufsystem aus Mattenrahmen und eingelegten Reinstreifen. Mattenrahmen aus Aluminium, Reinstreifen mit Träger aus Aluminium und abwechselnden Gummistreifen und Bürstenleisten Einsatz: innen, Nebeneingänge	2	St	.....	.....
1.1.260	Stundensatz Facharbeiter, Fliesenarbeiten Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen: Facharbeiter	1	h	.....	.....
1.1.270	Stundensatz Helfer, Fliesenarbeiten Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen: Helfer	1	h	.....	.....
<b>1.1 BODEN- u. WANDFLIESEN (Erd- und Obergeschoss)</b>					<u>.....</u>

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
<b>1.2</b>	<b>BODENFLIESEN (Erdgeschoss, Durchgangsraum)</b>				
1.2.10	Überstand von Randstreifen entfernen Überstand von Randstreifen anderer Gewerke an Wänden und Estrichbegrenzungen nach dem Verlegen und Verfugen des Bodenbelages entfernen.	50	m	.....	.....
1.2.20	Reinigung Untergrund, grobe Verschmutz. Reinigung des Untergrundes von grober Verschmutzung, wenn diese von anderen Unternehmen stammen, einschl. Entsorgung des anfallenden Bauschutts nach Rücksprache mit der Bauleitung.	50	m <sup>2</sup>	.....	.....
1.2.30	Haftgrundierung, Bodenfläche Saugfähige zementäre Untergründe, wie Beton oder Zementestriche, zum Verlegen der Bodenfliesen vollflächig mit einer Haftgrundierung versehen.  <b>Angeb. Fabrikat:</b> <b>siehe Fabrikatsliste</b>	50	m <sup>2</sup>	.....	.....
1.2.40	Estrich spachteln, Einbau Entkopplungsmatte, d=5mm Estrich für Bodenfliesen im Dünnbett ausgleichen und spachteln; Leistung einschließlich dem Einbau einer Entkopplungsmatte mit Dünnbettmörtel nach Vorgaben des Herstellers. Die Entkopplungsmatte ist Bestandteil dieser Position und entsprechend vom Bieter mit einzukalkulieren. Dicke:                                      gesamt ca. 5 mm Entkopplungsmatte:                    Schlüter-DITRA (Abdichtungs- und Entkopplungsmatte)	50	m <sup>2</sup>	.....	.....
1.2.50	Bodenbelag, Feinsteinzeug, R10, Dünnbett, 200/200/8 mm, Schachbrett Bodenbelag aus Feinsteinzeugfliesen, unglasiert, rutschfest, in Innenräumen auf vorhandenen Zementestrich/ Betonfläche mit hydraulisch erhärtendem Dünnbettmörtel. Nennmaß:                                200/200/8 mm Oberfläche:                              eben Farbe:                                      Ivory und Tobacco (jeweils 50/50) Serie:                                      taurus color, RAKO Einbauort:                                ehem. Durchgangsraum des Bahnhofgebäudes und Treppenraum Rutschfestigkeitsklasse:            R 10 Material:                                 Feinsteinzeug Verlegung:                              Diagonalverlegung, "Schachbrett"  Die Bodenfliesen wurden bereits im Vorfeld mit der Bauherrschaft und der Denkmalpflege bemustert und sind abgestimmt.  <b>Angeb. Fabrikat:</b> <b>siehe Fabrikatsliste</b>  <b>Serie:</b> <b>siehe Fabrikatsliste</b>	40	m <sup>2</sup>	.....	.....
1.2.60	Bodenbelag, Feinsteinzeug, R10, Dünnbett, 200/200/8 mm, Randeinfassung Bodenbelag aus Feinsteinzeugfliesen für die Randeinfassung, unglasiert, rutschfest, in Innenräumen auf vorhandenen Zementestrich/ Betonfläche mit hydraulisch erhärtendem Dünnbettmörtel.				

Übertrag: .....

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
	<p>Nennmaß: 200/200/8 mm  Oberfläche: eben  Farbe: Ivory  Serie: taurus color, RAKO  Einbauort: ehem. Durchgangsraum des Bahnhofgebäu-  des und  Treppenraum  Rutschfestigkeitsklasse: R 10  Material: Feinsteinzeug  Verlegung: "gerade" (Randeinfassung, umlaufend)</p> <p>Die Bodenfliesen wurden bereits im Vorfeld mit der Bauherrschaft und der Denkmalpflege bemustert und sind abgestimmt.</p> <p><b>Angeb. Fabrikat:</b> siehe Fabrikatsliste</p> <p><b>Serie:</b> siehe Fabrikatsliste</p>				
		50 m		.....	.....
1.2.70	<p>Bodenbelag, Feinsteinzeug, R10, Dünnbett, 200/60/8 mm, Sockel  Sockelfliese aus Feinsteinzeugfliesen, unglasiert, rutschfest, in Innenräumen  mit hydraulisch erhärtendem Dünnbettmörtel liefern und einbauen.  Nennmaß: ca. 200/60/8 mm  Oberfläche: eben  Farbe: Ivory  Serie: taurus color, RAKO  Einbauort: ehem. Durchgangsraum des Bahnhofgebäu-  des und  Treppenraum  Rutschfestigkeitsklasse: R 10  Material: Feinsteinzeug  Verlegung: als Sockelfliese (Wischkante)</p> <p>Die Fliesen wurden bereits im Vorfeld mit der Bauherrschaft und der Denk-  malpflege bemustert und sind abgestimmt.</p> <p><b>Angeb. Fabrikat:</b> siehe Fabrikatsliste</p> <p><b>Serie:</b> siehe Fabrikatsliste</p>				
		50 m		.....	.....
1.2.80	<p>Fliesen, Löcher herstellen, 20-50mm  Löcher im Fliesenbelag zur Durchführung von Installationsrohren sowie zum  Einbau von Steckdosen und dergleichen herstellen.  Größe: 20 bis 50 mm</p>	10 St		.....	.....
1.2.90	<p>Fliesen, Löcher herstellen, 50-100mm  Löcher im Fliesenbelag zur Durchführung von Installationsrohren sowie zum  Einbau von Steckdosen und dergleichen herstellen.  Größe: 50 bis 100 mm</p>	5 St		.....	.....
1.2.100	<p>Fugenverschluss, innen, Silikon  Fugenverschluss in Innenräumen, an allen horizontalen und vertikalen Wand-  und Bodenanschlüssen sowie an Türbekleidungen, einschl. Vorreinigung und  Hinterfüllung der Fugen.  Fugenbreite: 6 - 8 mm im Mittel  Fugenfarbe: grau  Fugendichtmasse: Silikon</p>				

Übertrag: .....

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
				Übertrag: .....	
	<b>Angeb. Fabrikat:</b>		<b>siehe Fabrikatsliste</b>		
		85 m		.....	.....
1.2.110	Trennschienen, Edelstahl, 30/5 mm Trennschienen, Edelstahl, als Materialtrennschienen, in verschiedenen Längen. Abmessung: 30/5 mm				
		5 m		.....	.....
1.2.120	Mattenrahmen, Edelstahl, ca. 150/120 Mattenrahmen aus nichtrostendem Edelstahl für Sauberlaufsystem Größe Sauberlauf: ca. 150/120cm Einbauort: Nebeneingänge				
		1 St		.....	.....
1.2.130	Sauberlaufsystem, Rahmen, bis 2m <sup>2</sup> Sauberlaufsystem aus Mattenrahmen und eingelegten Reinstreifen. Mattenrahmen aus Aluminium, Reinstreifen mit Träger aus Aluminium und abwechselnden Gummistreifen und Bürstenleisten Einsatz: innen, Nebeneingänge				
		1 St		.....	.....
1.2.140	Stundensatz Facharbeiter, Fliesenarbeiten Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen: Facharbeiter				
		1 h		.....	.....
1.2.150	Stundensatz Helfer, Fliesenarbeiten Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen: Helfer				
		1 h		.....	.....
<b>1.2 BODENFLIESEN (Erdgeschoss, Durchgangsraum)</b>				<b>.....</b>	

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
<b>1.3</b>	<b>BODENBELAG (Spaltplatten, ehem. Güterschuppen)</b>				
1.3.10	Reinigung Untergrund, grobe Verschmutz. Reinigung des Untergrundes von grober Verschmutzung, wenn diese von anderen Unternehmen stammen, einschl. Entsorgung des anfallenden Bauschutts nach Rücksprache mit der Bauleitung.	85 m <sup>2</sup>		.....	.....
1.3.20	Haftgrundierung, Bodenfläche Saugfähige zementäre Untergründe, wie Beton oder Zementestriche, zum Verlegen der Bodenfliesen vollflächig mit einer Haftgrundierung versehen.  <b>Angeb. Fabrikat:</b> <b>siehe Fabrikatsliste</b>	85 m <sup>2</sup>		.....	.....
1.3.30	Estrich/ Betonfläche spachteln, Fliesen/ Spaltplatten Estrich bzw. Betonfläche für Bodenfliesen bzw. Spaltplatten im Dünnbett ausgleichen und spachteln. Dicke:                                      ca. 1,5 - 3mm	85 m <sup>2</sup>		.....	.....
1.3.40	Streichisolierung, Böden Streichisolierung für Böden als Dichtung gegen Sickerwasser durch Aufbringen einer flüssigen Dichtungsfolie auf trockene Estrichflächen/ Betonflächen; Ausführung 2-lagig, kreuzweise beschichtet. In die obere Lage Quarzsand, Korngröße von 0,7 bis 1,2 mm als Haftbrücke für Dickbettmörtel oder Fliesenbelag im Dünnbett.  <b>Angeb. Fabrikat:</b> <b>siehe Fabrikatsliste</b>	6 m <sup>2</sup>		.....	.....
1.3.50	Abdichtung, Anschluss Wand / Boden Abdichtung an Wand-Bodenanschluss herstellen. Dichtband an den Anschlussbereichen in die frische Spachtelung einlegen, Überlappungen ausführen, eingeklebtes Band mit frischem Dichtkleber überspachteln.	15 m		.....	.....
1.3.60	Streichisolierung, Wände Streichisolierung für Wände als Dichtung gegen Spritzwasser durch Aufbringen einer flüssigen Dichtungsfolie auf trockene Putzflächen. Ausführung 2-lagig, kreuzweise beschichtet. In die obere Lage Quarzsand, Korngröße von 0,7 bis 1,2 mm als Haftbrücke für Spritzwurf oder Fliesenbekleidung im Dünnbett einstreuen.  <b>Angeb. Fabrikat:</b> <b>siehe Fabrikatsliste</b>	10 m <sup>2</sup>		.....	.....
1.3.70	Rohrdurchgang eindichten Rohrdurchgang im Spritzwasserbereich mit Dichtmanschette eindichten, Dichtmanschette in die frische Spachtelung einkleben und mit Dichtkleber überspachteln.	3 St		.....	.....
1.3.80	Bodenbelag, Spaltplatten, R11/B, Dünnbett, 240/115/10 mm, Patrizierrot Bodenbelag aus Spaltplatten im "Ziegelformat", unglasiert, rutschfest, in Innenräumen auf vorhandenen Zementestrich bzw. Betonflächen mit hydraulisch erhärtendem Dünnbettmörtel liefern und Verlegen. Leistung einschließlich der notwendigen Schneidarbeiten. Nennmaß:                                      240/115/10 mm				

Übertrag: .....

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
	<p>Oberfläche: eben Farbe: Patrizierrot Einbauort: Windfang, Vorraum WC's und Vereinsraum im ehem. Güterschuppen</p> <p>Rutschfestigkeitsklasse: R 11 Material: Spaltplatte Verlegung: Halbverband Fugenmasse/ Farbe: die Farbe der Fugenmasse ist vor Ort mit der Bauleitung und der Denkmalpflege abzustimmen</p> <p>Die Spaltplatten wurden bereits im Vorfeld mit der Bauherrschaft und der Denkmalpflege bemustert und abgestimmt.</p> <p><b>Angeb. Fabrikat: siehe Fabrikatsliste</b></p> <p><b>Serie: siehe Fabrikatsliste</b></p>			Übertrag: .....	
		80	m <sup>2</sup>	.....	.....
1.3.90	<p>Hohlkehlsockel, Formteil Lieferung und Einbau eines Hohlkehlsockels, liegend, passend zur zuvor benannten Hauptposition.</p> <p>Farbton: Patrizierrot Maße: ca. 240/ 96/ 12mm</p> <p><b>Angeb. Fabrikat: siehe Fabrikatsliste</b></p> <p><b>Serie: wie Position zuvor</b></p>				
		55	m	.....	.....
1.3.100	<p>Sockelleiste, Formteil Lieferung und Einbau einer Sockelleiste, stehend, passend zur zuvor benannten Hauptposition.</p> <p>Farbton: Patrizierrot Maße: ca. 240/ 73/ 10mm</p> <p><b>Angeb. Fabrikat: siehe Fabrikatsliste</b></p> <p><b>Serie: wie Position zuvor</b></p>				
		55	m	.....	.....
1.3.110	<p>Bodenbelag, Feinsteinzeug, R10, Dünnbett, 600/300/10 mm Bodenbelag aus Feinsteinzeugfliesen, unglasiert, rutschfest, in Innenräumen auf vorhandenen Zementestrich/ Betonfläche mit hydraulisch erhärtendem Dünnbettmörtel.</p> <p>Nennmaß: 600/300/10 mm Oberfläche: eben Farbe: FSZ Alaska braun-tabacco Einbauort: WC's, ehem. Güterschuppen Rutschfestigkeitsklasse: R 10 Material: Feinsteinzeug</p> <p>Die Bodenfliesen wurden bereits im Vorfeld mit der Bauherrschaft und der Denkmalpflege bemustert und sind abgestimmt.</p> <p><b>Angeb. Fabrikat: siehe Fabrikatsliste</b></p>				
				Übertrag: .....	

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
				Übertrag: .....	
	<b>Serie:</b>	<b>siehe Fabrikatsliste</b>			
		6	m <sup>2</sup>	.....	.....
1.3.120	<p>Sockelfliesen, Feinsteinzeug, unglasiert                      Keramische Sockelfliesen aus Feinsteinzeug, unglasiert, passend zu den zu-                      vor beschriebenen Bodenplatten im Dünnbett verlegen.                      Höhe: 70mm                      Farbe: nach Bemusterung</p> <p><b>Angeb. Fabrikat:</b> <b>siehe Fabrikatsliste</b></p>	15	m	.....	.....
1.3.130	<p>Wandfliesen, uni, Dünnbett, 600/300 mm                      Wandbekleidung aus keramischen Fliesen, uni, glasiert, in Innenräumen auf                      vorhandenen Untergrund im Dünnbett mit hydraulisch erhärtendem Dünnbett-                      mörtel verlegen.                      Nennmaß: 600/300 mm                      Oberfläche: eben, halbmatt                      Farbe: WF Shiny Warm Textile                      Einbauort: Sanitärbereiche, Fliesenspiegel Teeküche</p> <p>Die Wandfliesen wurden bereits im Vorfeld mit der Bauherrschaft und der                      Denkmalpflege abgestimmt und bemustert.</p> <p><b>Angeb. Fabrikat:</b> <b>siehe Fabrikatsliste</b></p> <p><b>Serie:</b> <b>siehe Fabrikatsliste</b></p>	20	m <sup>2</sup>	.....	.....
1.3.140	<p>Fliesen, Löcher herstellen, 20-50mm                      Löcher im Fliesenbelag zur Durchführung von Installationsrohren sowie zum                      Einbau von Steckdosen und dergleichen herstellen.                      Größe: 20 bis 50 mm</p>	20	St	.....	.....
1.3.150	<p>Fliesen, Löcher herstellen, 50-100mm                      Löcher im Fliesenbelag zur Durchführung von Installationsrohren sowie zum                      Einbau von Steckdosen und dergleichen herstellen.                      Größe: 50 bis 100 mm</p>	10	St	.....	.....
1.3.160	<p>Fugenverschluss, innen, Silikon                      Fugenverschluss in Innenräumen, an allen horizontalen und vertikalen Wand-                      und Bodenanschlüssen sowie an Türbekleidungen, einschl. Vorreinigung und                      Hinterfüllung der Fugen.                      Fugenbreite: 6 - 8 mm im Mittel                      Fugenfarbe: grau                      Fugendichtmasse: Silikon</p> <p><b>Angeb. Fabrikat:</b> <b>siehe Fabrikatsliste</b></p>	120	m	.....	.....
1.3.170	<p>Fliesen, Gehrungs- bzw. Schrägschnitte                      Fliesen auf Gehrung bzw. schräg schneiden. Bereiche der Bodeneinläufe und                      Duschen</p>	2	m	.....	.....
1.3.180	Bodenbelag, Fliesen schützen/ abdecken				
				Übertrag: .....	

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
				Übertrag: .....	
	Bodenbelag aus Feinsteinzeugfliesen in den Räumen, auf der Treppe und Podesten vor weiteren Verunreinigungen oder Beschädigungen mit Folie und Malervlies schützen.	105	m <sup>2</sup>	.....	.....
1.3.190	Revisionstür, bis 25/25 cm Revisionstür im Sanitärbereich einbauen und ausfliesen, Revisionstürgröße: bis 25/25 cm  <b>Angeb. Fabrikat:</b> siehe Fabrikatsliste	2	St	.....	.....
1.3.200	Revisionstür, bis 40/40 cm Revisionstür im Sanitärbereich einbauen und ausfliesen, Revisionstürgröße: bis 40/40 cm  <b>Angeb. Fabrikat:</b> siehe Fabrikatsliste	1	St	.....	.....
1.3.210	Revisionstür, bis 60/60 cm Revisionstür im Sanitärbereich einbauen und ausfliesen, Revisionstürgröße: bis 60/60 cm  <b>Angeb. Fabrikat:</b> siehe Fabrikatsliste	1	St	.....	.....
1.3.220	Eckschutzwinkel, Kunststoff Eckschutzwinkel, Kunststoff, an horizontalen und vertikalen Kanten. Farbe: nach Bemusterung durch AG	5	m	.....	.....
1.3.230	Trennschienen, Edelstahl, 30/5 mm Trennschienen, Edelstahl, als Materialtrennschienen, in verschiedenen Längen. Abmessung: 30/5 mm	2	m	.....	.....
1.3.240	Mattenrahmen, Edelstahl, ca. 150/120 Mattenrahmen aus nichtrostendem Edelstahl für Sauberlaufsystem Größe Sauberlauf: ca. 150/120cm Einbauort: Nebeneingänge	1	St	.....	.....
1.3.250	Sauberlaufsystem, Rahmen, bis 2m <sup>2</sup> Sauberlaufsystem aus Mattenrahmen und eingelegten Reinstreifen. Mattenrahmen aus Aluminium, Reinstreifen mit Träger aus Aluminium und abwechselnden Gummistreifen und Bürstenleisten Einsatz: innen, Nebeneingänge	1	St	.....	.....
1.3.260	Stundensatz Facharbeiter, Spaltplatten Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen: Facharbeiter	1	h	.....	.....
1.3.270	Stundensatz Helfer, Spaltplatten Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen: Helfer				

Übertrag: .....

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

Übertrag: .....

1 h ..... .....

**1.3 BODENBELAG (Spaltplatten, ehem. Güterschuppen) .....**

**1 FLIESEN- u. PLATTENARBEITEN .....**

**Zusammenstellung**

1.1	BODEN- u. WANDFLIESEN (Erd- und Obergeschoss)	.....
1.2	BODENFLIESEN (Erdgeschoss, Durchgangsraum)	.....
1.3	BODENBELAG (Spaltplatten, ehem. Güterschuppen)	.....
1	FLIESEN- u. PLATTENARBEITEN	.....
	<b>Summe</b>	.....
	zzgl. MwSt ..... %	<u>.....</u>
	<b>Gesamtsumme</b>	<u>.....</u>

---

## Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>FLIESEN- u. PLATTENARBEITEN</b>	<b>3</b>
<b>1.1</b>	<b>BODEN- u. WANDFLIESEN (Erd- und Obergeschoss)</b>	<b>3</b>
<b>1.2</b>	<b>BODENFLIESEN (Erdgeschoss, Durchgangsraum)</b>	<b>7</b>
<b>1.3</b>	<b>BODENBELAG (Spaltplatten, ehem. Güterschuppen)</b>	<b>10</b>