

Inhaltsverzeichnis

HS Anhalt - ZB 1 - Sanierung (1906)

10	LV	Los 10 - Innenausbau (Tischler)	
Nr.	Bezeichnung		Seite
	Deckblatt des Leistungsverzeichnisses		
00	Titel	Vorbemerkungen	2
27	Titel	Tischlerarbeiten	6
	Zusammenfassung der Gliederungspunkte		18

10	LV	Los 10 - Innenausbau (Tischler)
00	Titel	Vorbemerkungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
00	Titel Vorbemerkungen			
	<p style="text-align: center;">ALLGEMEINE BAUBESCHREIBUNG</p> <p>ALLGEMEINE BAUBESCHREIBUNG =====</p> <p>1. Bauvorhaben Das als "Zwischenbau 1" bezeichnete Gebäude ist ein Lehr- und Werkstattgebäude, welches Ende der 1970er Jahre errichtet wurde. Es wird entsprechend modernen Anforderungen um- und ausgebaut.</p> <p>2. Baugelände Das Gebäude befindet sich auf dem Campus-Gelände der Hochschule Anhalt in Bernburg-Strenzfeld. Das Gelände verfügt über ein internes Wege- und Straßennetz welches an das öffentliche Netz (Bundesstraße 71) angeschlossen ist. In der Nähe liegt das Autobahnkreuz Bernburg (A14/A36).</p> <p>Die vorhandene Bebauung der Liegenschaft besteht aus einer Vielzahl von solitären Gebäuden in Hochschulnutzung. Verschiedene der Gebäude sind baulich miteinander verbunden.</p> <p>3. Baubestand Das Lehrgebäude ist ein Verbindungsbau zwischen zwei größeren Lehrgebäuden, dem sogenannten „Hellriegelhaus“ und dem „Thomas-Müntzer-Haus“ auf dem Gelände der Hochschule. Das Gebäude ist eingeschossig (KG + EG), im EG befinden sich zwei Seminarräume sowie Sanitärbereiche und eine kleine Küche, im KG liegen die Technik- und Lagerräume.</p> <p>Der Zwischenbau wurde in Massivbauweise errichtet und verfügt über keinen eigenen Treppenraum. Das KG kann nur vom „Thomas-Müntzer-Haus“ betreten werden, das EG ist nur über eine Außentreppe zu erreichen. Im Inneren sind die Seminar- und Sanitärräume über einen Flur erschlossen.</p> <p>INHALT DES VORLIEGENDEN LV LOS 10 INNENAUSBAU (TISCHLER) ist folgendes: - Herstellen der Fensterleibungen, Sitzfenster und Fensterbänke</p> <p style="text-align: center;">- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			

10	LV	Los 10 - Innenausbau (Tischler)
00	Titel	Vorbemerkungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>innen</p> <p>- Herstellen der Akustikwände und Einbauschränke</p> <p>Der von der Bauleitung vorgegebene Bauablaufplan ist einzuhalten.</p> <p>ANGABEN ZUR BAUAUSFÜHRUNG</p> <p>ANGABEN ZUR BAUAUSFÜHRUNG =====</p> <p>1. Baustelleneinrichtung, allgemein Für die Baustelleneinrichtung stehen in unmittelbarer Nähe befestigte und unbefestigte Flächen zur Verfügung. Diese können in Teilflächen für die BE, jedoch nur nach Rücksprache mit dem AG, genutzt werden. Die BE-Flächen werden vom AG zugewiesen.</p> <p>Das Lagern von Materialien in den Verkehrswegen ist grundsätzlich nicht möglich.</p> <p>Die Übernachtung in den Unterkünften der Baustelleneinrichtung ist nicht gestattet.</p> <p>Die Nutzung der auf dem Gelände vorhandenen Parkmöglichkeiten ist mit dem AG abzustimmen. Die Straßen sind freizuhalten!</p> <p>Vor Baubeginn ist die Baustelleneinrichtung mit dem AG abzustimmen.</p> <p>2. Sanitäreinrichtungen Als Teil der BE steht eine Bautoilette zur Verfügung.</p> <p>3. Bauwasser / Baustrom Anschlüsse für Bauwasser und Baustrom werden dem Auftragnehmer zur Verfügung gestellt.</p> <p>Der Auftragnehmer hat von den Entnahme- und Anschluss-Stellen unternehmereigene Versorgungsleitungen und Anschlüsse bis zur Einsatzstelle zu verlegen.</p> <p>Auf der Baustelle wurde seitens des AG eine Baustromversorgung installiert. Jede einzelne Firma, welche die Anlage nutzt, muss eigenverantwortlich und täglich die Funktion des</p> <p style="text-align: center;">- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			

Leistungsverzeichnis

HS Anhalt - ZB 1 - Sanierung (1906)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
10 00	<p>LV Los 10 - Innenausbau (Tischler)</p> <p>Titel Vorbemerkungen</p>			
	<p>FI-Schutzschalters prüfen! (Betätigung der Prüftaste) Die Prüfung ist durch Eintrag im Bautagebuch nachzuweisen!</p> <p>Bauwasser und Baustrom werden kostenlos zur Verfügung gestellt.</p> <p>4. Verkehrssicherung Das Aufstellen, Vorhalten, Betreiben und Beseitigen von Einrichtungen zur Sicherung des öffentlichen Verkehrs im Bereich der Zu- und Ausfahrten ausserhalb der Baustelle ist, SOWEIT ERFORDERLICH, mit der Straßenverkehrsbehörde eigenverantwortlich abzustimmen.</p> <p>5. Abfallbeseitigung Für den durch die Tätigkeit der Baufirma inner- und außerhalb des Gebäudes anfallenden Abfall (Bauschutt, Verpackungsmaterial und sonstige Arbeits- und Materialrückstände) hat der Auftragnehmer selbst Sorge zu tragen.</p> <p>Der Bauschutt ist sortiert zu entsorgen. Die Entsorgung hat jeweils unverzüglich zu erfolgen. Es wird ausdrücklich auf DIN 18299, PKT 4.1.11 und 12 hingewiesen. Kommt der AN seiner Pflicht zur ständigen Bauschuttbeseitigung und Sauberhaltung der Arbeitsbereiche nicht nach, erfolgt die Bauschuttbeseitigung / Sauberhaltung auf Anordnung der Bauleitung bauseits. Die Kosten hierfür werden dem AN in Rechnung gestellt.</p> <p>6. Baureinigung Die Baustelle und das Baugelände sind stets in sauberem, aufgeräumten Zustand zu halten. Besenreine Baureinigung ist mindestens einmal wöchentlich und vor längeren Arbeitsunterbrechungen vorzunehmen. (Siehe auch 5. Abfallbeseitigung)</p> <p>7. Materialtransporte Jeder Auftragnehmer ist für seine Materialtransporte eigenverantwortlich. Sie sind in den Einheitspreisen zu berücksichtigen. Die Koordination für die Standorte von Transport-/</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			

Leistungsverzeichnis

HS Anhalt - ZB 1 - Sanierung (1906)

10	LV	Los 10 - Innenausbau (Tischler)		
00	Titel	Vorbemerkungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Fördermittel, Aufzügen u. ä. Geräten erfolgt durch die Bauleitung. Der Einsatz sämtlicher Hebezeuge und Fördermittel ist in die Einheitspreise einzukalkulieren. Hinweis: Die Transportwege sind vor Beschädigung zu schützen.</p> <p>8. Lagerung Für die Lagerung aller Materialien insbes. der Einbauteile hat der Ausführungsbetrieb selbst Sorge zu tragen.</p> <p>9. Lärmschutz Der Auftragnehmer verpflichtet sich, den Auftraggeber von allen Ansprüchen Dritter freizuhalten, die sich aus der Nichteinhaltung der Lärmvorschriften ergeben. Der Auftragnehmer hat die Baustelle so einzurichten und zu unterhalten, dass entsprechend dem Stand der Technik nur geräuscharme Baumaschinen verwendet werden. Er ist verpflichtet, ständig seine Arbeitnehmer und Nachunternehmer anzuhalten, den Baulärm auf das unvermeidliche Mindestmaß zu beschränken.</p> <p>ANLAGEN ANLAGEN</p> <p>01 Lageplan mit Rampe 06 Grundriß EG, Ausbau 08 Schnitt A-A 13 Fenstersüdseite 15 Sitzfenster 20 Raumabwicklung kleiner Seminarraum 21 Raumabwicklung großer Seminarraum 23 Raumabwicklung Flur 24 System-Detail Akustikwand-Bekleidungen</p>			
Nur Textinformation - Titel 00				
Vorbemerkungen				

Leistungsverzeichnis

HS Anhalt - ZB 1 - Sanierung (1906)

10	LV	Los 10 - Innenausbau (Tischler)		
27	Titel	Tischlerarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
27	Titel Tischlerarbeiten			
27.1	Werkplanung für Einbauschränke, Fensterblendrahmen und Akustiwände erstellen.			
	Werkplanung für Einbauschränke, Fensterblendrahmen und Akustiwände erstellen.			
	Technische Bearbeitung für den gesamten Umfang der Einbauschränke inklusive aller Schnittstellen wie ELT-Installationen. Anhand dieser Pläne hat Der Auftragnehmer erstellt Montage-, Werkstatt- und Detailpläne.			
	Die Bearbeitung umfasst: - sämtliche Konstruktionen - Übergänge, Auflager, Befestigungen - Montagestöße - Verbindungsmittel			
	Sollten Abweichungen von den vorgegebenen Profilen und Ausführungen erforderlich sein, so sind diese mit dem Architekten und dem vom Bauherrn detailliert abzustimmen.			
	insgesamt sind sechs Ausfertigungen erforderlich			
	- 1 x für Bauherr - 1 x für Architekt - 1 x für Bauleitung			
		1 psch		GP
	Akustikwandverkleidungen			
	Zum Verständnis bitte folgende Anlagen beachten.			
	20 Raumabwicklung kleiner Seminarraum 21 Raumabwicklung großer Seminarraum 23 Raumabwicklung Flur 24 System-Detail Akustikwand			
27.2	Akustikwand mit Lärchenholzlatten auf Trägerplatte mit Filz			
	Akustikwand in Seminarräumen und Flur aus vertikalen Lärchenholzlatten mit MDF-Trägerplatte auf Unterkonstruktion für Wandmontage herstellen und montieren; Zwischenebene von Lattung und Trägerplatte mit Filz Meterware verklebt.			
	Grundaufbau der Akustikwand bestehend aus:			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

HS Anhalt - ZB 1 - Sanierung (1906)

10	LV	Los 10 - Innenausbau (Tischler)		
27	Titel	Tischlerarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>1. MDF-Trägerplatte - Kanten und sichtbaren Flächenschwarz durchgefärbt - 5 mm Stärke - an nicht zugänglichen Bereichen natur - 5 mm Stärke</p> <p>2. Filz Meterware verklebt auf Trägerplatte - 3 mm Stärke (von Natur bis Anthrazit meliert)</p> <p>3. Lärchenholz Lattungen/Profile, gehobelt, vertikal, - aus Lärchenholz, unbehandelt, Restfeuchte von 6-10 % verschiedene Profile (30/40, 35/30, 30/30, 25/40, 25/35, 25/30 u.a. Verschieden kombiniert und mit 10mm Abstand nicht sichtbar montiert.</p> <p>Die Befestigung der notwendigen Unterkonstruktion bzw. der Akustikwand ist direkt an den massiven Wänden möglich.</p> <p>Alle zuvor genannten Materialien und Farben: Wahl des AG nach Bemusterung.</p> <p>Werkplanung bildet Grundlage für die Detailausführung.</p>	37 m²	EP	GP
27.3	<p>Abschlüsse der Wandbekleidung seitlich, MDF-Platte schwarz durchgefärbt</p> <p>Seitliche Abschlüsse der Wandbekleidung aus MDF auf Unter- konstruktion herstellen und montieren. Kanten mit Fase. Keine sichtbare Befestigung.</p> <p>Bekleidung : MDF-Platte schwarz durchgefärbt Stärke : 19 mm Tiefe : 150 mm Höhe (Wandbekleidung) : ca. 2,2m</p>	45,98 m	EP	GP
27.4	<p>Abschlüsse Wandbekleidung seitlich als Leibung im Türbereich 1, MDF-Platte schwarz durchgefärbt</p> <p>Seitliche Abschlüsse der Wandbekleidung aus MDF auf Unter- konstruktion bis an Türelement herstellen und montieren. Kanten mit Fase. Keine sichtbare Befestigung.</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

HS Anhalt - ZB 1 - Sanierung (1906)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
10	LV Los 10 - Innenausbau (Tischler)			
27	Titel Tischlerarbeiten			
			Übertrag:	
	Bekleidung : MDF-Platte schwarz durchgefärbt Stärke : 19 mm Tiefe : ca. 200 mm Höhe (Wandbekleidung) : ca. 2,2m Türbereich 1 : Zugangstür Seminarraum Leibung Seminarraumseitig	14,52 m	EP	GP
27.5	Abschlüsse Wandbekleidung seitlich als Leibung im Türbereich 2, MDF-Platte schwarz durchgefärbt Seitliche Abschlüsse der Wandbekleidung aus MDF auf Unterkonstruktion bis an Türelement herstellen und montieren. Kanten mit Fase. Keine sichtbare Befestigung.			
	Bekleidung : MDF-Platte schwarz durchgefärbt Stärke : 19 mm Tiefe : 350 mm Höhe (Wandbekleidung) : ca. 2,2m Türbereich 1 : Zugangstür Seminarraum Leibung Flurseitig	16,94 m	EP	GP
27.6	Sockelabschluss L-Förmig, umlaufend als Auflager der Wandbekleidung mit UK, MDF-Platte schwarz durchgefärbt Sockelabschluss umlaufend als Auflager der Wandbekleidung aus MDF mit notwendiger Unterkonstruktion. Kanten mit Fase. Keine sichtbare Befestigung.			
	Bekleidung : MDF-Platte schwarz durchgefärbt Stärke : 19 mm, L-Förmig Tiefe : ca. 100 mm Höhe (Wandbekleidung) : ca. 100 mm Wandbekleidung : Unter Abschluss umlaufend	24 m	EP	GP
27.7	Oberer Abschluss L-Förmig der Wandbekleidung mit UK, MDF-Platte schwarz durchgefärbt Oberer Abschluss der Wandbekleidung aus MDF mit notwendiger Unterkonstruktion. Kanten mit Fase. Keine sichtbare Befestigung.			
	Form : L-Förmig, Kanal für Kabel und Beleuchtung Bekleidung : MDF-Platte schwarz durchgefärbt Stärke : 19 mm,			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

HS Anhalt - ZB 1 - Sanierung (1906)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
10	LV Los 10 - Innenausbau (Tischler)			
27	Titel Tischlerarbeiten			
			Übertrag:	
	Tiefe : ca. 100 mm (Ohne Lattung)			
	Höhe : ca. 100 mm			
	Wandbekleidung : Ober Abschluss			
		17 m	EP	GP
27.8	Oberer Abschluss L-Förmig zwischen den der Wandbekleidung mit UK über Präsentationsflächen, MDF-Platte schwarz durchgefärbt, Abwicklung ca. 250mm/Türelement			
	Oberer Abschluss der Wandbekleidung aus MDF mit notwendiger Unterkonstruktion. Kanten mit Fase. Keine sichtbare Befestigung.			
	Form : L-Förmig, Kanal für Kabel und Beleuchtung			
	Bekleidung : MDF-Platte schwarz durchgefärbt			
	Stärke : 19 mm,			
	Tiefe : ca. 150 mm (Ohne Lattung)			
	Höhe : ca. 100 mm			
	Wandbekleidung : Ober Abschluss			
		18,315 m	EP	GP
27.9	Oberer Abschluss L-Förmig zwischen den der Wandbekleidung mit UK über Türen, MDF-Platte schwarz durchgefärbt, Abwicklung ca. 450mm/Türelement			
	Oberer Abschluss der Wandbekleidung aus MDF mit notwendiger Unterkonstruktion. Kanten mit Fase. Keine sichtbare Befestigung.			
	Form : L-Förmig, Kanal für Kabel und Beleuchtung			
	Bekleidung : MDF-Platte schwarz durchgefärbt			
	Stärke : 19 mm,			
	Tiefe : ca. 150+200 mm = 350 mm mit Leibung an Türanschluss (Ohne Lattung)			
	Höhe : ca. 100 mm			
	Wandbekleidung : Ober Abschluss			
		7,7 m	EP	GP
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

HS Anhalt - ZB 1 - Sanierung (1906)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
10	LV	Los 10 - Innenausbau (Tischler)		
27	Titel	Tischlerarbeiten		
			Übertrag:	
27.10	<p>Bauteile ELT in Abschlüsse der Wandbekleidung, mit UK</p> <p>Bauteile wie ELT Dosen und Schalter gem. Vorgabe in Abschlüsse der Wandbekleidung vorsehen inkl. einer entsprechenden Unterkonstruktion für Unterputzdosen usw.</p>	77 St	EP	GP
27.11	<p>Tür in Wandbekleidung für Heizkreisverteiler mit Beschlägen, verschließbar, flächenbündig nicht sichtbar b/h ca. 800/800</p> <p>Tür in Wandbekleidung herstellen, für Heizkreisverteiler mit Beschlägen, Schnitarbeiten in Akusikelement, verschließbar, flächenbündig nicht sichtbar.</p> <p>Breite : ca. 800mm Höhe : ca. 800mm</p>	1 St	EP	GP
	<p>Schrankeinbauten Seminarräume</p> <p>Zum Verständnis bitte folgende Anlagen beachten.</p> <p>20 Raumabwicklung kleiner Seminarraum 21 Raumabwicklung großer Seminarraum</p>			
27.12	<p>Einbauschränk 1 mit Monitor Nische gelb - Kleiner Seminarraum</p> <p>Einbauschränk 1 fertigen, liefern und montieren mit Türen und Fächern.</p> <p>Komplettleistung!</p> <p>Abmessung gesamt b/h/t : 4980/2250/660 mm</p> <p>Alle Bestandteile nach Wahl des AG (Bemusterung) im Zuge der Werkplanung.</p> <p>Korpus</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anzahl Elemente : 5 - Material : MDF-Platte schwarz durchgefärbt - Korpus : 19 mm MDF - Front : 19 mm MDF - Rückwand : 8 mm MDF - Einlegeböden : 19 mm MDF - Schubkastenkorpus : 16 mm + Front 19 mm Boden 8 mm <p>Beschläge</p> <ul style="list-style-type: none"> - Griffe oder wahlweise griffloser Push-to-Open 			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

HS Anhalt - ZB 1 - Sanierung (1906)

10	LV	Los 10 - Innenausbau (Tischler)		
27	Titel	Tischlerarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
	<p>Mechanismus nach Auswahl AG</p> <ul style="list-style-type: none"> - Drei-Wege-Markenscharniere <p>Sockel ca. 100 mm, MDF 19 mm, L-Förmig, schwarz durchgefärbt</p> <p>Frontgestaltung</p> <ul style="list-style-type: none"> - MDF-Trägerplatte schwarz durchgefärbt 19 mm Stärke - Filz Meterware verklebt auf Trägerplatte, 3 mm Stärke (von Natur bis Anthrazit meliert) - Lärchenholz Lattungen/Profile, gehobelt, vertikal, unbehandelt, Restfeuchte von 6-10 %, verschiedene Profile (30/40, 35/30, 30/30, 25/40, 25/35, 25/30 u.a.), Verschieden kombiniert und mit 10mm Abstand nicht sichtbar montiert. <p>Korpusteile im Detail (b/h/t)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Teil1 Lüftungsschrank 800/2250/660 mm, 1Stk, 1-flügelig, verschließbar - Teil2 Schrank 350/2250/660 mm, 1Stk, 1-flügelig - Teil3 Bildschirm-Nische 2680/2250/660 mm, 1Stk, offen ohne Front, MDF-Platte gelb durchgefärbt, Rückwand auf Unterkonstruktion 75mm tief - Teil4 Schrank 260/2250/660 mm, 1Stk, 1-flügelig - Teil5 Media-Schrank 880/2250/660 mm, 1Stk, 1-flügelig, ohne Sockel, Unterschrank rollbar, mit ELT-Anschlüssen <p>Einbau-Ort: Kleiner Seminarraum</p>	1 St	EP	GP
27.13	<p>Einbauschränk 2 Gardaroben Nische gelb - Kleiner Seminarraum</p> <p>Einbauschränk 2 fertigen, liefern und montieren mit Türen und Fächern.</p> <p>Komplettleistung!</p> <p>Abmessung gesamt b/h/t : 4980/2250/520 mm</p> <p>Alle Bestandteile nach Wahl des AG (Bemusterung) im Zuge der Werkplanung.</p> <p>Korpus</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anzahl Elemente : 7 - Material : MDF-Platte schwarz durchgefärbt - Korpus : 19 mm MDF - Front : 19 mm MDF - Rückwand : 8 mm MDF - Einlegeböden : 19 mm MDF - Schubkastenkorpus : 16 mm + Front 19 mm Boden 8 mm 			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

HS Anhalt - ZB 1 - Sanierung (1906)

10	LV	Los 10 - Innenausbau (Tischler)		
27	Titel	Tischlerarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Beschläge</p> <ul style="list-style-type: none"> - Griffe oder wahlweise griffloser Push-to-Open Mechanismus nach Auswahl AG - Drei-Wege-Markenscharniere <p>Sockel ca. 100 mm, MDF 19 mm, L-Förmig, schwarz durchgefärbt</p> <p>Frontgestaltung</p> <ul style="list-style-type: none"> - MDF-Trägerplatte schwarz durchgefärbt 19 mm Stärke - Filz Meterware verklebt auf Trägerplatte, 3 mm Stärke (von Natur bis Anthrazit meliert) - Lärchenholz Lattungen/Profile, gehobelt, vertikal, unbehandelt, Restfeuchte von 6-10 %, verschiedene Profile (30/40, 35/30, 30/30, 25/40, 25/35, 25/30 u.a.), Verschieden kombiniert und mit 10mm Abstand nicht sichtbar montiert. <p>Korpusteile im Detail (b/h/t)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Teil1 Lüftungsschrank 1000/2250/520 mm, 1Stk, 1-flügelig, verschließbar - Teil2 Schrank 600/2250/520 mm, 4Stk, 2-flügelig - Teil3 Schrank 300/2250/520 mm, 1Stk, 1-flügelig - Teil4 Gardarobenschrank 1250/2250/520 mm, 1Stk, offen ohne Front, MDF-Platte gelb durchgefärbt, Rückwand auf Unterkonstruktion 75mm tief <p>Einbau-Ort: Kleiner Seminarraum</p>	1 St	EP	GP
27.14	<p>Einbauschränk 3 mit Monitor Nische orange - Großer Seminarraum</p> <p>Einbauschränk 3 fertigen, liefern und montieren mit Türen und Fächern.</p> <p>Komplettleistung!</p> <p>Abmessung gesamt b/h/t : 4980/2250/760 mm</p> <p>Alle Bestandteile nach Wahl des AG (Bemusterung) im Zuge der Werkplanung.</p> <p>Korpus</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anzahl Elemente : 5 - Material : MDF-Platte schwarz durchgefärbt - Korpus : 19 mm MDF - Front : 19 mm MDF - Rückwand : 8 mm MDF - Einlegeböden : 19 mm MDF <p style="text-align: right;">Übertrag:</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			

Leistungsverzeichnis

HS Anhalt - ZB 1 - Sanierung (1906)

10	LV	Los 10 - Innenausbau (Tischler)		
27	Titel	Tischlerarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p style="text-align: right;">Übertrag:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schubkastenkorpus : 16 mm + Front 19 mm Boden 8 mm <p>Beschläge</p> <ul style="list-style-type: none"> - Griffe oder wahlweise griffloser Push-to-Open Mechanismus nach Auswahl AG - Drei-Wege-Markenscharniere <p>Sockel ca. 100 mm, MDF 19 mm, L-Förmig, schwarz durchgefärbt</p> <p>Frontgestaltung</p> <ul style="list-style-type: none"> - MDF-Trägerplatte schwarz durchgefärbt 19 mm Stärke - Filz Meterware verklebt auf Trägerplatte, 3 mm Stärke (von Natur bis Anthrazit meliert) - Lärchenholz Lattungen/Profile, gehobelt, vertikal, unbehandelt, Restfeuchte von 6-10 %, verschiedene Profile (30/40, 35/30, 30/30, 25/40, 25/35, 25/30 u.a.), Verschieden kombiniert und mit 10mm Abstand nicht sichtbar montiert. <p>Korpusteile im Detail (b/h/t)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Teil1 Lüftungsschrank 800/2250/660 mm, 1Stk, 1-flügelig, verschließbar - Teil2 Schrank 350/2250/660 mm, 1Stk, 1-flügelig - Teil3 Bildschirm-Nische 2680/2250/660 mm, 1Stk, offen ohne Front, MDF-Platte orange durchgefärbt, Rückwand auf Unterkonstruktion 75mm tief - Teil4 Schrank 260/2250/660 mm, 1Stk, 1-flügelig - Teil5 Media-Schrank 880/2250/660 mm, 1Stk, 1-flügelig, ohne Sockel, Unterschrank rollbar, mit ELT-Anschlüssen <p>Einbau-Ort: Kleiner Seminarraum</p>	1 St	EP	GP
27.15	<p>Einbauschränk 4 Gardaroben Nische orange - Großer Seminarraum</p> <p>Einbauschränk 4 fertigen, liefern und montieren mit Türen und Fächern.</p> <p>Komplettleistung!</p> <p>Abmessung gesamt b/h/t : 4980/2250/520 mm</p> <p>Alle Bestandteile nach Wahl des AG (Bemusterung) im Zuge der Werkplanung.</p> <p>Korpus</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anzahl Elemente : 3 - Material : MDF-Platte schwarz durchgefärbt - Korpus : 19 mm MDF 			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

HS Anhalt - ZB 1 - Sanierung (1906)

10	LV	Los 10 - Innenausbau (Tischler)		
27	Titel	Tischlerarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<ul style="list-style-type: none"> - Front : 19 mm MDF - Rückwand : 8 mm MDF - Einlegeböden : 19 mm MDF - Schubkastenkorpus : 16 mm + Front 19 mm Boden 8 mm <p>Beschläge</p> <ul style="list-style-type: none"> - Griffe oder wahlweise griffloser Push-to-Open Mechanismus nach Auswahl AG - Drei-Wege-Markenscharniere <p>Sockel ca. 100 mm, MDF 19 mm, L-Förmig, schwarz durchgefärbt</p> <p>Frontgestaltung</p> <ul style="list-style-type: none"> - MDF-Trägerplatte schwarz durchgefärbt 19 mm Stärke - Filz Meterware verklebt auf Trägerplatte, 3 mm Stärke (von Natur bis Anthrazit meliert) - Lärchenholz Lattungen/Profile, gehobelt, vertikal, unbehandelt, Restfeuchte von 6-10 %, verschiedene Profile (30/40, 35/30, 30/30, 25/40, 25/35, 25/30 u.a.), Verschieden kombiniert und mit 10mm Abstand nicht sichtbar montiert. <p>Korpusteile im Detail (b/h/t)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Teil1 Lüftungsschrank 1100/2250/1000 mm, 1Stk, 1-flügelig, verschließbar - Teil2 Schrank-Lager 1050/2250/1000 mm, 1Stk, 2-flügelig - Teil3 Schrank-Lager 1580/2250/1000 mm, 1Stk, 2-flügelig - Teil4 Gardarobenschrank 1250/2250/900 mm, 1Stk, offen ohne Front, MDF-Platte orange durchgefärbt, Rückwand auf Unterkonstruktion 75mm tief <p>Einbau-Ort: Kleiner Seminarraum</p>	1 St	EP	GP
	<p>Fensterverkleidungen</p> <p>Zum Verständnis bitte folgende Anlagen beachten.</p> <ul style="list-style-type: none"> 13 Fenstersüdseite 15 Sitzfenster 20 Raumabwicklung kleiner Seminarraum 21 Raumabwicklung großer Seminarraum 23 Raumabwicklung Flur 			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

HS Anhalt - ZB 1 - Sanierung (1906)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
10	LV	Los 10 - Innenausbau (Tischler)		
27	Titel	Tischlerarbeiten		
Übertrag:				
27.16	<p>Fensterblendrahmen herstellen, MDF-Platte braun durchgefärbt, Südseite</p> <p>Blendrahmen der Fensterleibung, 3-seitig aus MDF mit notwendiger Unterkonstruktion und Kleinteilen. Befestigung auf Leibungsdämmung mit Putz. Kanten mit Fase. Keine sichtbare Befestigung.</p> <p>Bekleidung : MDF-Platte braun durchgefärbt Stärke : 19 mm Tiefe (Leibung) : ca. 180 mm Höhe (Ansicht) : ca. 100 mm Form : L-Förmig, 3-seitig</p> <p>Einbauort: - Fenster Südseite</p>	35,64 m	EP	GP
27.17	<p>Fensterblendrahmen herstellen, MDF-Platte braun durchgefärbt, Flur Nordseite</p> <p>Blendrahmen der Fensterleibung, 3-seitig aus MDF mit notwendiger Unterkonstruktion und Kleinteilen. Befestigung auf Leibungsdämmung mit Putz. Kanten 2-fach verstärkt mit Fase. Keine sichtbare Befestigung.</p> <p>Bekleidung : MDF-Platte braun durchgefärbt Stärke : 2x19 mm=38mm Tiefe (Leibung) : ca. 420 mm Höhe (Ansicht) : ca. 100 mm Form : L-Förmig, 3-seitig</p> <p>Einbauort: - Flur Nordseite</p>	18,37 m	EP	GP
27.18	<p>Fensterbank aus MDF/Multiplexplatte innen, Abwicklung ca. 38/300mm, Südseite</p> <p>Innenfensterbank aus MDF/Multiplexplatte mit notwendiger Unterkonstruktion und Kleinteilen. Befestigung auf Leibungsdämmung mit Putz auf Mauerwerk oder Beton. Kanten mit Fase. Keine sichtbare Befestigung. Inkl. Ausklinkung der beschriebenen Fensterbänke im Innenbereich im Bereich von Pfeilern oder Leibungsanschlüssen, einschl. der entsprechenden Bearbeitung der Kanten</p> <p>Länge : 1 x ca. 1000 mm, 5x ca. 2200 mm Bekleidung : MDF/Multiplexplatte Farbe ähnlich Blendrahmen (braun bis hellbraun) Stärke : 2x19 mm=38mm</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

HS Anhalt - ZB 1 - Sanierung (1906)

10	LV	Los 10 - Innenausbau (Tischler)		
27	Titel	Tischlerarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
	<p>Abmaße gem. Fensterblendrahmen</p> <p>Tiefe (Leibung) : ca. 180 mm</p> <p>Höhe (Ansicht) : ca. 100 mm</p> <p>Form : L-Förmig, 3-seitig</p> <p>Einbauort: - Fenster Südseite</p>	12 m	EP	GP
27.19	<p>Sitzbank als Fensterbank mit notwendiger Unterkonstruktion und Kleinteilen, ca. 8000/120/420 mm</p> <p>Sitzbank als Fensterbank mit notwendiger Unterkonstruktion und Kleinteilen fertigen, liefern und montieren.</p> <p>Komplettleistung!</p> <p>Abmessung gesamt b/h/t : ca. 8000/120/420 mm</p> <p>Sitzauflagen Holz / Stahl, Länge L = 8,00 m, zur Verschraubung und Befestigung auf Leibungsdämmung/ angegrenzenden Mauerwerk mit Putz. Lieferung in montagefertigen Segmenten ortsfest montieren.</p> <p>Auflagenbreite gesamt: 42 cm</p> <p>Sitzfläche bestehend aus Lattung längs 11 Stück, Maße 9,0 x 4,0 cm, Fugen ca. 5 mm, Kanten R 3 mm gerundet, mit Unterkonstruktionen aus Stahl Inkl. Ausklinkung der beschriebenen Lattungen im Innenbereich im Bereich von Pfeilern oder Leibungsanschlüssen, einschl. der entsprechenden Bearbeitung der Kanten</p> <p>Holzart: Lärche, harzfrei, mit PEFC oder FSC Nachweis, nach Bemusterung, Oberfläche gehobelt, geschliffen, alle Kanten R 3 mm gerundet, Öl: Halbölfirnis</p> <p>Verdeckte Verschraubung von unten über Stahlunterkonstruktion, Lieferung aller Verschraubungen V2A, nicht rostend.</p> <p>Unterkonstruktion: seitliche Stahlwinkelprofile als Laserform kombiniert mit Flachstahllaschen / Auflagen feuerverzinkt und pulverbeschichtet DB 703.</p> <p>Einschließlich Lieferung aller notwendigen Materialien und Kleinteile, Komplettmontage und Befestigung im Sitzfenster.</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

HS Anhalt - ZB 1 - Sanierung (1906)

10	LV	Los 10 - Innenausbau (Tischler)		
27	Titel	Tischlerarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Einbau als Sitzbank, gereiht, ausschließlich aus geraden Elementen.</p> <p>Die Bemusterung ist vor der Bestellung / Ausführung mit AG und Bauüberwachung abzustimmen.</p> <p>Inkl. Ausklinkung der beschriebenen Fensterbänke im Innenbereich im Bereich von Pfeilern oder Leibungsanschlüssen, einschl. der entsprechenden Bearbeitung der Kanten</p> <p>Einbauort: - Sitzfenster Nordseite Flurbereich F118 bis F121</p>	1 St	EP	GP
27.20	<p>Sitzbank als Fensterbank mit notwendiger Unterkonstruktion und Kleinteilen, ca. 1400/120/420 mm</p> <p>Sitzbank als Fensterbank mit notwendiger Unterkonstruktion und Kleinteilen fertigen, liefern und montieren.</p> <p>wie zuvor, jedoch:</p> <p>Abmessung gesamt b/h/t : ca. 1400/120/420 mm</p> <p>Sitzauflagen Holz / Stahl, Länge ca. L = 1,4,00 m,</p> <p>Einbauort: - Sitzfenster Nordseite Flurbereich F115</p>	1 St	EP	GP
Summe Titel 27			Tischlerarbeiten, Netto:

LV-Zusammenfassung

HS Anhalt - ZB 1 - Sanierung (1906)

10 LV Los 10 - Innenausbau (Tischler)				
Nr.	Bezeichnung		Seite	Gesamt in EUR
00	Titel	Vorbemerkungen	2	nur Textinformation
27	Titel	Tischlerarbeiten	6
Summe LV 10 Los 10 - Innenausbau (Tischler)				
			Angebotssumme, Netto:	EUR
Stempel			zzgl. MwSt. (19,0 %):	EUR
.....			<u>Angebotssumme, Brutto:</u>	EUR <u>.....</u>
Anbieter - Unterschrift				