

Leistungsverzeichnis

Bauvorhaben:

Oschatz West
Neubau Grundschule mit Hort
Karl-Liebknecht-Straße
-

Projektnummer:

Fachlos:

0313
Tischlerarbeiten - Einbauten

Auftraggeber:

Stadtverwaltung Oschatz
Neumarkt 1
04758 Oschatz
-

Datum:

26.11.2024

Seiten o. Anlage(n)

124 Seiten

Inhaltsverzeichnis

0313 LV Tischlerarbeiten - Einbauten		
Nr.	Bezeichnung	Seite
	Deckblatt des Leistungsverzeichnisses	1
01	Technische Bearbeitung	3
02	Muster	6
03	Hubwand und Tresen Mensa EG	8
04	Wandbekleidung EG Ausgabe Mensa Achse 5	14
05	Wandbekleidung EG Mensa Achse 2	25
06	Einbauschränk wand EG MZR Musik R 0.14	31
07	Einbauwand Halle EG Empfang	37
08	Einbauwände Sitznischen Halle 1.OG-2.OG	41
09	Einbauwände Hort 1.OG-2.OG	48
10	Kinderküche EG	52
11	Kinder-Spielküche EG	62
12	Wandbekleidungen EG-2.OG	65
13	Tische / Bänke / Ablagen EG-2.OG	73
14	Vitrinen geschlossen EG-2.OG	81
15	Fensterbänke / Leibungsverkleidung EG-2.OG	92
16	Medienpaneele EG-2.OG	101
17	Garderoben- u. Einbauschränke EG-2.OG	108
17.01	Schüler-Garderobenschränke	108
17.02	Einbauschränke	112
18	Beschilderung UG-2.OG	114
18.01	Folien	114
18.02	Edelstahlschilder	117
18.03	Papierschilder	118
18.04	Rettungs- und Feuerwehrpläne	120
19	Sonstiges EG-1.OG	121
	Zusammenfassung der Gliederungspunkte	123

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
01	Titel	Technische Bearbeitung		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	Titel Technische Bearbeitung			
A0001	Kalkulationshinweis Werkstattplanung			
Ausführungsbeschr.	ANFORDERUNGEN WERKSTATTPLANUNG + STATIK			
	<p>Sämtliche Leistungen sind pauschal für alle entsprechenden Arbeiten des AN anzubieten. Eine mehrmalige Vergütung erfolgt nicht.</p> <p>Erstellung der kompletten Werkstattplanung inklusive aller erforderlichen Nachweise (z.B. Brandschutz, Schallschutz, statischer Konstruktion etc.) einschl. der zeichnerischen Darstellung der gesamten Konstruktionen (Elemente), wie nachfolgend im Einzelnen beschrieben. Inkl. aller Unterkonstruktionen, Konsolen, Traversen, Schotte, Schürzen und TB-Bekleidungen. Prüfzeugnisse sind spätestens 4 Wochen vor Fertigungsbeginn bzw. vor Einbau der Elemente unaufgefordert vorzulegen. Ohne Vorlage der geforderten Prüfzeugnisse wird seitens des AG keine Fertigungs-Freigabe erteilt. Die Prüfung der Elemente im Werk erfolgt durch den AN. Bei Erfordernis erfolgt die Prüfung vor Ort durch einen vom AG bestellten Prüfbeauftragten.</p> <p>Inkl. Maßaufnahme an sämtlichen Einbausituationen am Gebäude. Dabei sind alle erforderlichen Wandbereiche einzumessen. Evtl. Änderungs- oder Zusatzmaßnahmen sind vor Fertigungsbeginn zu vereinbaren.</p> <p>Unmittelbar nach Auftragserteilung und Erhalt der Ausführungsplanung hat der AN mit der Werkstattplanung der gesamten beauftragten Leistung zu beginnen.</p> <p>Der Ablauf der Werkstattplanung ist wie nachfolgend festgelegt:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Erstellen der Werkstattzeichnungen nach den Ausführungsplänen der Planer durch AN 2. Aufmaß durch den AN vor Ort (ggf. zeitgleich mit Werkstattplanung) 3. Prüfung der Werkstattzeichnung durch die Planer 4. Korrektur der Werkstattzeichnungen gemäß den Prüfeintragungen der Planer 5. Freigabe der korrigierten Werkstattzeichnung durch die Planer 6. Fertigung je Bauteil 7. Montage nach dem verbindlichen Ausführungsplan. 			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
01	Titel	Technische Bearbeitung		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Dazu gehören folgende Zeitspannen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 Wochen nach Aufmaß Vorlage der Werkstattplanung, - 1 Woche nach Eingang der Werkstattplanung Korrektur durch den Architekten - 1 Woche nach Eingang der korrigierten Werkstattplanung Wiedervorlage der geänderten Pläne - Freigabe durch den Architekten <p>Nach Auftragserteilung sind gemeinsam mit dem AG, der Bauleitung, der Projektsteuerung und dem SiGeKo detaillierte Bauabschnitte und deren Auswirkungen zur Einhaltung des Terminplanes des AN und die Baulogistikplanung abzustimmen. Die abgestimmte Montagetechnologie ist in Schriftform spätestens 2 Kalenderwochen nach Auftragsvergabe beim AG vorzulegen.</p>			
01.1	<p>Werkstattplanung und -statik</p> <p>Komplette Werkstattplanung und ggf. erforderliche statische Nachweise mind. im Maßstab 1:50 mit allen Detailanschlüssen im Maßstab 1:5 bzw. 1:1, für die nachfolgend beschriebenen Bauteile anzufertigen und zur Prüfung vorlegen, inkl. Aufmaß vor Ort. Erforderliche konstruktive Änderungen aufgrund statischer Berechnungen und Abstimmung mit dem Objektplaner sind einzuarbeiten. Statischer Nachweis für alle Befestigungsmittel, Profile und Verbindungen</p> <p>Insgesamt sind drei Ausfertigungen erforderlich. Grundlagen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ausführungsplanung Architekt incl. Details <p>Für die technische Bearbeitung der Unterlagen bis zur schlussendlichen Freigabe durch den Auftraggeber stehen dem AN nach Auftragserteilung 14 Werkzeuge zur Verfügung.</p>			
		1 Psch		GP
01.2	<p>Baustelle einrichten</p> <p>Baustelle für die vertragsgemäße Durchführung der Bauleistungen einrichten. Soweit nicht für bestimmte Leistungen (z.B. Bedarfsleistungen) das Einrichten der Baustelle als besonderer Ansatz im LV enthalten ist, umfasst die Pauschale die Vergütung der Baustelleneinrichtung einschl. der erforderlichen Geräte und dgl. für alle Bauleistungen</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
01	Titel	Technische Bearbeitung		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>sämtlicher Abschnitte des LV. Zufahrt zur Baustelle nach Lageplan und Baubeschreibung ist vorhanden. Vorhalten, Unterhalten, Betreiben und Beseitigen der Baustelleneinrichtung einschl. Werkzeuge, Hilfsmittel, Geräte u.dgl. sind, soweit nicht in der Pauschale enthalten, in die Einheitspreise der betreffenden Teilleistungen einzurechnen.</p>	1 Psch		GP
01.3	<p>Maßaufnahme am Bau Eigenverantwortliche Maßaufnahme an sämtlichen Einbausituationen am Rohbau (Stahlbeton/ Mauerwerk/ Trockenbau). Der Auftragnehmer ist verpflichtet, eine Maßaufnahme am Rohbau durchzuführen. Er hat vor Fertigungsbeginn zu prüfen, ob die Ausführung am Bau nach den vereinbarten Details und den zulässigen Toleranzen nach DIN erfolgt. Die Bestellung der Einbauteile erfolgt nach der Maßaufnahme der Einbauöffnungen. Für Toleranzen gelten DIN 18201, DIN 18202, Blatt 1 und 4, DIN 18203, Blatt</p>	1 Psch		GP
01.4	<p>Dokumentation 2-fach Erstellen einer Dokumentation über alle vom AN - tatsächlich ausgeführten Leistungen mit allen relevanten Unterlagen. Die Dokumentation soll u.a. beinhalten: • Materialnachweise- und Lieferscheine, • Prüfzertifikat/Nachweise über Brandschutzanforderungen • Zulassungen, Gewährleistungsbescheinigung, Übereinstimmungserklärung Die Dokumentation ist parallel zur Ausführung der Bauleistung zu erstellen und fortzuschreiben. Alle Unterlagen sind gemäß Vorgabe 2-fach in Papierform und digital als dwg-Datei und pdf-Datei auf Datenträger dem AG zu übergeben. Bis spätestens 21 Tage vor (Teil-) Abnahme der Bauleistung ist die Dokumentation komplett vom Auftragnehmer an den Auftraggeber zu übergeben. Die Unterlagen zur Dokumentation des bisher angelaufenen und des aktuellen Bautenstands sind spätestens kurz vor Beginn des jeweiligen Abnahmetermins in sachlich getrennter, nachvollziehbarer Registeraufteilung zu übergeben. Die Untersortierung nach neueste Ergebnisse oben oder</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
01	Titel	Technische Bearbeitung		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>umgekehrt ist einheitlich in den Akten zu pflegen.</p> <p>Für fertiggestellte Bauteile/-bereiche, die in Nutzung/ Betrieb genommen werden können, hat der AN 21 Tage nach Aufforderung durch den AG diesen Teil der Dokumentation zu übergeben.</p> <p>Hinweis: Diese Position beinhaltet auch Grund- und Nebenleistungen nach der VOB/Teil C, die bei der Bildung des EP's entsprechend zu berücksichtigen sind.</p>			Übertrag:
		1 Psch		GP
Summe Titel 01			Technische Bearbeitung , Netto:
02	Titel	Muster		
	<p>Ausführungsbeschreibung für alle Positionen des LV's! Achtung!</p> <p>Beiliegende Zeichnungen sind bei der Kalkulation zu beachten.</p> <p>Lackierung mit aufhellenden oder weiß pigmentierten Lack gem. Bemusterung für Vollholzprofile: zur Bemusterung ist eine Musterplatte (ca. 400x600mm) vorzulegen, anhand der die Übereinstimmung mit den industriell hergestellten Musterplatten nachgewiesen wird. Die Übereinstimmung der Oberflächen (Wandbekleidung, Vorsatzschalen, Vitrinen etc.) ist zu gewährleisten!</p> <p>Für alle Wandverkleidungen ist eine HPL Beschichtung in ein und demselben Dekor vorzusehen. Das geforderte Dekor entspricht in seiner Oberfläche einem Eichefurnier (supermatt, Eiche Natur - Planprodukt: Resopal Honey Oak EW) und wird vom AG vorgegeben, da der Schichtstoff der Gleiche der bereits in Planung bzw. Fertigung befindlichen Türen, Oberlichter usw. sein muss.</p> <p>Weiterhin werden sämtliche farbigen Schichtstoffe durch den AG vorgegeben. Es ist mit Sonderfarbtönen zu kalkulieren.</p> <p>Akustisch wirksame Flächen sind im System nachzuweisen und wie folgt auszuführen: HPL-Beschichtung nach Vorgabe AG</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten			
02	Titel	Muster			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	Übertrag:
	<p>Microperforiert 2,00 / 2,00/ 0,5 mm rückseitigen Vlies und Minerallwolle hinterlegt NRC = 0,85 – 0,95 Aw = 0,75 – 0,80</p> <p>Offene Kanten sind 2 mm gerundet auszuführen.</p> <p>An Holzwerkstoffplatten mit HPL-Beschichtung sind dazu die Plattenkanten mit einem farbig abgestimmten ABS-Umleimer zu versehen und anschließend auf Gehrung zu schneiden und zu verbinden (3D-Ecke und Kanten). Im fertigen Zustand soll der ABS-Umleimer eine Ansichtsbreite von max. 1,5 mm haben. Siehe Musterfoto in den Anlagen.</p> <p>Bei verdeckten Befestigungen ist zu beachten, dass keine Befestigungsmittel optisch in Erscheinung treten dürfen.</p> <p>Dies ist für sämtliche Bauteile dieses LV's zu beachten!</p> <p>Die vorgenannten Punkte sind in die EHPs der nachfolgenden Positionen einzurechnen.</p>				
02.1	<p>Handmuster</p> <p>Kosten für sämtliche im Planungs- und Bauverlauf vorzulegende Handmuster wie bspw.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elementoberflächen Schichtstoffplatte der Beplankung in allen ausgeschriebenen Farben, Größe A4, - Kantenbeschichtung der Beplankung in allen ausgeschriebenen Farben, 	1 Psch		GP	
02.2	<p>Muster Lackoberfläche</p> <p>Handmuster für die Lackoberflächen der beschriebenen Verkleidungen.</p> <p>Oberfläche: gleichmäßig weiß lasiert bzw. klar stumpf matt gem.</p> <p>Ausführungsbeschreibung passend zum HPL Größe 400 x 600 mm.</p>	4 St	EP.....	GP	
					Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
02	Titel	Muster		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
02.3	<p>Muster gerundete Korpuskante</p> <p>Handmuster für die Rundung der offenen Kanten an Oberflächen von Holzwerkstoffplatten mit HPL-Schichtstoff Belegung. Gem. Vorgabe Architekt siehe beiliegendes Foto in der Anlage.</p> <p>Bestehend aus Korpus-Außenecke (Drei Flächen stoßen im 90° Winkel aneinander) in der Größe 200x200x200 mm. Alle Flächen HPL-Schichtstoff Eichen-Dekor nach Bemusterung. ABS-Umleimer passend zum Dekor der Oberfläche in verschiedenen Farbtönen je Muster. Entsprechend Ausführungsbeschreibung ABS-Umleimer an Plattenkanten verkleben und anschließend die Platten auf Gehrung schneiden und verbinden. Im fertigen Zustand soll vom Umleimer eine Ansichtsbreite von max. 1,5 mm sichtbar sein. Herstellen mehrerer Muster zur Abstimmung der Ansichtsbreite der ABS-Kante im fertigen Zustand und zur Abstimmung der Farbe der ABS-Kante zum vom AG vorgegebenen HPL-Dekor.</p>	3 St	EP.....	GP
Summe Titel 02			Muster , Netto:
03	Titel Hubwand und Tresen Mensa EG			
	<p>Ausführungsbeschreibung</p> <p>Ausführungsbeschreibung</p> <p>Für alle Wandbekleidungen und Einbauten ist eine HPL Beschichtung in ein und demselben Dekor vorzusehen. Das geforderte Dekor entspricht in seiner Oberfläche einem Eichefurnier Ausführung (supermatt, Eiche Honay Oak). Der HPL-Schichtstoff wird durch den AG vorgegeben, da dieser gleich dem Schichtstoff der Türen sein muss, welche bereits in gesondertem Los vergeben und geplant sind.</p> <p>Das HPL-Dekor übereinanderliegender Platten ist aufeinander abzustimmen. Versätze im Dekor sind nicht zulässig (durchlaufendes stehendes Furnierbild). Einschl. Anarbeitung an anschließende Wände, Öffnungen und raumhohe Konstruktionen.</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
03	Titel	Hubwand und Tresen Mensa EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Die unteren Platten enden ca. 10 mm bis 20 mm über dem Boden um das Eindringen von Feuchtigkeit in die Platten zu verhindern. Die Fugen sind mit nicht quellendem Plattenmaterial schwarz zu hinterlegen. Alle frei zugänglichen Kanten 2 mm gerundet!</p>			
03.1	<p>Hubwand für Küchentresen</p> <p>Hubwand Metallrahmenausführung (flächenbündig) als vertikales, elektrisches Trennwandsystem zum Raumabschluss zwischen Ausgabeküche und Mensa in Metallrahmenausführung liefern und 4 Seiten flächenbündig einbauen. Einbau oberhalb des Ausgabebetresen. Bekleidungen Innenseite und Außenseite in gesonderten Positionen bzw. im Titel Wandbekleidung Mensa. Hubwandelement aus grundiertem Stahlrahmen nach statischen Erfordernissen. Seitliche vertikale Befestigung beidseitig an Trockenbau-Wandschäften mit integrierter Metall-UK nach statischer Erfordernis. Das Trennwandelement besteht aus einem Metallrahmen mit mehreren statisch erforderlichen Querprofilen. Als zusätzliche Verstärkung erhält der Rahmen eine Seilspann Vorrichtung um Toleranzen auszugleichen.</p> <p>Das Trennwandelement besteht aus einem Metallrahmen inkl. seitlicher vertikaler Stahl-UK, nach statischen Erfordernissen. Der Metallrahmen wird seitlich in Führungsschienen geführt und bewegt sich automatisch per Knopfdruck nach oben bzw. nach unten. Der Rahmen schwenkt im oberen und unteren Bereich nach Innen. Anschließend bewegt sich der Rahmen nach oben und parkt direkt hinter dem bauseitigen Trockenbausturz mit integrierter Metall-UK nach statischer Erfordernis. Im geschlossenen Zustand entspricht die Hubwand einer Trennwand. Der Rahmen bzw. die bauseitige Oberfläche der Hubwand schließt flächenbündig ab. Der Antrieb erfolgt, über den in der Decke installierten Elektromotor. Die Zuleitung 400 Volt zum Motor wird bauseits nach Herstellerangaben erstellt. Betriebsart: automatisch per Knopfdruck (Totmannschaltung) Farbe der Führungsschienen: nach RAL-Farbkarte, schwarz</p> <p>Hubwand Stahlrahmenausführung</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
03	Titel	Hubwand und Tresen Mensa EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Übertrag:</p> <p><u>Elementlänge:</u> HK bis HK Führungsschiene ca. 6650 mm Abmessungen der seitl. Führungsschiene: Tiefe/ Höhe ca. 370 mm x ca.50 mm</p> <p><u>Elementhöhe:</u> OK Tresen bis UK Abschottung (beweglicher Teil) ca. 1340 mm (Metallrahmenhöhe) Stauraumhöhe HubWand-Antriebseinheit: min. 600 mm Stauraumtiefe HubWand: min. 300 mm OK Tresen bis UK Stb-Sturz: ca. 3070 mm OK Tresen bis UK Rohdecke: ca. 3880 mm</p> <p>Führungsschienen pulverbeschichtet, RAL nach Angabe AG; einschl. Spindeltrieb/ Elektromotor Betriebsart: automatisch per Knopfdruck (Totmannschaltung) zum Antrieb der Hubwand, -im Zwischendeckenbereich montieren, -einschl. 25 mm hoher Sicherheitskontaktleiste an Unterseite, -einschl. Schließkantensicherung als Fingerklemmschutzabschaltung und -Schlaffseil-Überlastschutz, -inkl. aller erf. Hilfs- und Unterkonstruktionen, Blenden, Leisten und anderer Bauwerksanschlüsse. Inkl. Inbetriebnahme.</p> <p>Die statische Dimensionierung des gesamten Systems ist in die Position einzukalkulieren.</p>	1 Stk	EP.....	GP
03.2	<p>Zulage für zeitlich getrennte Montage Zulage für zeitlich getrennte Montage von Führungsschienen und Elementen.</p>	1 Psch		GP
03.3	<p>Holztür in Wandbekleidung,1-flgl.,kompl.,113,5/213 cm Innentür, Holz, komplett, einflgl., Innentürelement, bestehend aus Zarge, Türblatt, Bänder, Schloss und Beschlägen, incl. aller Zubehör-und Befestigungsteile liefern und nach Herstellervorschrift einbauen. Alle Kanten müssen gemäß Unfallkasse Sachsen 2 mm gerundet bzw. gefast sein.</p> <p>Zarge: - Umfassungszarge zweiteilig, ohne Bodeneinstand, - Maulweite ca. 200 mm;</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
03	Titel	Hubwand und Tresen Mensa EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<ul style="list-style-type: none"> - Einfachfalz für ungefälzte (stumpfe) Türblätter; - mit dreiseitiger Falzdichtung (Farbe nach Wahl des AG); - Einbau in TB-Wand bzw. UK-Gewerk Tischler entsprechend Herstellervorgaben - verzinkt und grundiert - Ausführung nach Bemusterung <p>Tür:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mechanische Beanspruchungsgruppe 4 ("E" Extrem nach DIN EN 1192); - Klimaklasse III, - Türblatt ungefälzt (stumpf), - Türblatt ohne Unterschnitt - Spezial-Vollspaneinlage mit umlaufendem Schichtholzrahmen, fest mit der Mittellage verleimt; - Nassraum-Tür mit verdecktem Kunststoffanleimer - Türblattstärke ca. 50 mm - Türflügel DIN rechts <p>Beschläge:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Türbänder für ungefälzte Türblätter, Rollentürband Edelstahl, - Garnitur Klinke/ Klinke, in Edelstahl, gebürstet, mit Rosette, - Einsteckschloss Klasse 3, als Fallenschloss, <p>Oberfläche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Türblatt, HPL-Schichtstoff nach DIN EN 438, Türblattbekleidung in gesonderter Position flächenbündig in Wandbekleidung - Zarge grundiert für bauseitigen Anstrich <p>Montageöffnung: ca. 113,5 x 213 cm <u>Mindestdurchgang: ca 100,0 x 205,0 cm</u></p> <p>Einbauort: EG Küche</p>	1 St	EP.....	GP
03.4	<p>Ausgabebuffet Arbeitsplatte Mensa, CNS</p> <p>Ausgabebuffet der Mensa-Ausgabe als freistehendes Einbaumöbel auf Fertigfußboden aufstellen und ggf. nicht sichtbar an TB-Wand befestigen.</p> <p><u>Abmessungen:</u> Länge Ausgabebuffet: ca. 4,65 m Breite Buffet-Abdeckung: ca. 75 cm Höhe Ausgabebuffet:</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
03	Titel	Hubwand und Tresen Mensa EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>90 cm auf Personalseite 80 cm auf Seite der Essensteilnehmer (Grundschüler)</p> <p>Ausführung</p> <p><u>Abdeckung:</u> Die ca. 750 mm breite Abdeckung abgetuft in zwei Höhen, glatt aus 1,5 mm starkem Chromnickelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4301 (CNS), matt geschliffen, mit Verstärkungsprofilen, schallgedämmt, Auf- und Abkantung: 4 seitig umlaufend abgekantet Höhe ca. 20 bis 50 mm mit Tropfkante, Abdeckung ist auf der Gastseite Vorderkante bündig zur vertikalen Wandbekleidung, Abdeckung steht auf der Küchenseite ca. 30 bis 50 mm über, (Aufmaß erforderlich!) Die an die aufgehenden Wände / Stütze anschließende Stirnseite des CNS-Blechs ist ca. 4 cm aufzukanten und mit Rückkantung und dauerelastischer, lebensmittelverträglicher Fugenmasse (Farbe nach Wahl des AG) auszuführen. Die Fuge ist mit einer Hinterlegschnur zu versehen um eine einwandfreie Zweiflankenhaftung zu gewährleisten. Flächen und Kanten der Arbeitsplatte sind vor eindringender Feuchtigkeit zu schützen. Alle Ecken und Kanten der CNS-Oberfläche sind dicht zu verschweißen, plan zu verschleifen und in Körnung der Platte zu polieren. Freie Kanten sind zu entgraten und die Kanten zu brechen.</p> <p><u>Unterbau:</u> Arbeitsschränke u. Blende aus CNS,</p> <p>-zwischen Abdeckung und Schiebetüren vertieft eine max. 150 mm hohe Blende. In der Blende sind im mittleren Bereich der Ausgabe links und rechts jeweils Doppelsteckdosen mit Deckel vertieft einzubauen. Hinter der Blende ist auf der gesamten Tresenlänge eine G-förmige Gitterrinne für die Kabelführung zu montieren.</p> <p>-Schränkraum bedienseitig mit Schiebetüren, 3-seitig geschlossen, mit Boden ausgestattet.</p> <p>-Grundboden mit Verstärkungsprofilen exakt eingebaut und abgedichtet,</p> <p>-Seitenwände doppelwandig freistehende Ausführung</p> <p>-Zwischenboard 25 mm abgekantet, mit Profilen</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
03	Titel	Hubwand und Tresen Mensa EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>verstärkt, auf Auflagebolzen abgelegt und 3-fach höhenverstellbar,</p> <p>-Schiebetüren doppelwandig mit senkrecht eingearbeiteter über die gesamte Türhöhe verlaufender Griffleiste. Die Türen laufen oben mit Kunststoffrollen in einem Profil aus Edelstahl, die Türunterkante besitzt eine Führungsnut, in welche die auf dem Schrankboden befestigte Führung eingreift.</p> <p>-Schränk auf untergebauten höhenverstellbaren Füßen aus CNC-Quadratrohr 40/40/1,25 mm mit Kunststoff-Fußstollen, verstellbar +/- 30 mm, mit 150 mm Bodenfreiheit</p> <p><u>Aufsatzboard-Glas Hustenschutz:</u> 1-etagig, Aufsatzboard gefertigt aus Chromnickelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301 (CNS) und Glas, -Der Aufsatz bestehend aus 2 senkrechten CNS-Rechteckrohren ca. 20/40 mm in L-Form an den Stirnseiten als verwindungsarme Rahmenkonstruktion in CNS-Optik verschlossen. -Die Pfosten durch die Thekenabdeckung in den Unterbau des Buffets geführt und befestigt. Überstand nach DIN 18865. -Glasboard horizontal aus 8 mm ESG aus einem Stück gefertigt, ohne Werkzeug austauschbar, freiliegende Längskante mit einem Kantenschutz aus CNS-Material versehen, -Glas-Hustenschutz senkrecht aus 8 mm ESG aus einem Stück gefertigt, untere Kante des Hustenschutzes mit einem Kantenschutz aus CNS-Material versehen, -Durchreiche gästeseitig 250 mm hoch</p> <p>Die Schnittkanten der verwendeten Glasscheiben sind mind. maßgeschliffen und poliert (im Sinne der DIN). Freie bzw. exponierte Ecken gerundet mit Radius mind. 2 mm nach GUV-Sachsen. Die Verarbeitungsvorschriften der Hersteller (für z.B. Bohren oder einspannen) sind vom Auftragnehmer eigenverantwortlich zu berücksichtigen, ein Durchhängen des Glases ist durch entsprechende Maßnahmen zu vermeiden. Alle Schnittkanten sind so zu behandeln, bzw. entsprechende Vorkehrungen zu treffen, dass Beschädigungen ausgeschlossen sind.</p> <p><u>Abmessungen Aufsatzboard:</u> Länge Glasboard: ca. 4,65 m analog Ausgabebuffet Breite Glasboard: ca. 30 cm Höhe Glasboard: 40 cm über Oberkante Abdeckung Buffet</p>			Übertrag:
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
03	Titel	Hubwand und Tresen Mensa EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Einbauort: EG Raum 0.17 Küche-Mensa			Übertrag:
		1 St	EP.....	GP
Summe Titel 03				
			Hubwand und Tresen Mensa EG, Netto:
04	Titel	Wandbekleidung EG Ausgabe Mensa Achse 5		
04.1	Metall-Unterkonstruktion Sockel RR 60/60/2mm A1			
	Metall-Unterkonstruktion für Wandbekleidung, als Sockelprofil aus Rechteckprofilen 60/60 mm, Einzellänge bis 5500 mm, Stärke 2 mm,			
	Baustoffklasse DIN 4102-1 A1 (nicht brennbar),			
	Oberfläche pulverbeschichtet, schwarz, Farbe nach Wahl des AG,			
	Montage am Boden, geschraubt, Befestigungsuntergrund Zementestrich.			
	Einbauort: Mensa Ausgabeseite			
		10 m	EP.....	GP
04.2	Metall-Unterkonstruktion Sockel RR 20/60/2mm A1			
	Metall-Unterkonstruktion für Wandbekleidung, als Sockelprofil aus Rechteckprofilen 20/60 mm, Einzellänge bis 1300 mm, Stärke 2 mm,			
	Baustoffklasse DIN 4102-1 A1 (nicht brennbar),			
	Oberfläche pulverbeschichtet, schwarz, Farbe nach Wahl des AG,			
	Montage am Boden, geschraubt, Befestigungsuntergrund Zementestrich.			
	Einbauort: Mensa Ausgabe in Nischen			
		4 m	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
04	Titel	Wandbekleidung EG Ausgabe Mensa Achse 5		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
04.3	<p>Sockelblende Alu 5/60 mm Sockelblende, aus Aluminium, Höhe 60 mm, Stärke 5 mm,</p> <p>Oberfläche pulverbeschichtet, schwarz, Farbe nach Wahl des AG,</p> <p>Montage an Türblatt aus Holzwerkstoff, oberflächenbündig eingefräst, geklebt.</p>	22 m	EP.....	GP
04.4	<p>Gehungsschnitt Unterkonstruktion Sockel RR Sockel Gehungsschnitt für Metall-Unterkonstruktion der Sockelbekleidung,</p> <p>Baustoffklasse DIN 4102-1 A1 (nicht brennbar), Metall-Unterkonstruktion aus Rechteckprofilen, Oberfläche pulverbeschichtet.</p>	16 St	EP.....	GP
04.5	<p>Unterkonstruktion für Wandbekl. H bis 3,25m Stahl RR 50/90mm Unterkonstruktion für Wandbekleidung, hinterlüftet, Baustoffklasse DIN 4102-1 A1 (nicht brennbar),</p> <p>Einbaubereich 2 DIN 4103-1 (Bereiche mit großer Menschenansammlung),</p> <p>Unterkonstruktion aus vertikalen Rechteckprofilen, aus Stahl 50/90 mm, Einzellänge bis ca. 3250 mm, Höhe bis ca. 3,25 m, Stärke ca. 3 mm nach statischer Erfordernis</p> <p>Montage an Boden und Decke mit Winkeln, Befestigungsuntergrund Trockenbau, Estrich, Stahlbeton</p> <p>Einbauort: Mensa Ausgabeseite</p>	13 m	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
04	Titel	Wandbekleidung EG Ausgabe Mensa Achse 5		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
04.6	<p>Metall-Unterkonstrukt. Wandbekl. H bis 3,25m Metall Stärke 30 mm Metall-Unterkonstruktion für Wandbekleidung, hinterlüftet, Baustoffklasse DIN 4102-1 A1 (nicht brennbar),</p> <p>Montage an Wand, Befestigungsuntergrund Stahlbeton und GK-Wände,</p> <p>Stärke Unterkonstruktion ca. 30 mm nach statischer Erfordernis</p> <p>einschließlich Anlegen von Öffnungen und Nischen: 1 Stück Öffnung und Nische für Faltwand L/H/T ca. 1400/3300/ 750 mm 1 Stück Öffnung und Nische für Rückgabe L/H/T ca. 1250/2130/ 750 mm 1 Stück Öffnung und Nische für Trinkbrunnen L/H/T ca. 1350/2130/ 600 mm 1 Stück Öffnung und Nische für Feuerlöscher L/H/T ca. 500/2130/ 750 mm</p> <p>1 Stück Öffnung B/H ca. 1130/2130 mm Küchentür 1 Stück Öffnung B/H ca. 1130/900 mm Tresentür 2 Stück Öffnung B/H ca. 4640/1350 mm Hubwand (beidseit)</p> <p>Einbauort: Raum R015 und R017 Mensa Ausgabe/Rückgabe</p>	50 m²	EP..... GP	
A0002	<p>Leitbeschreibung Wandbekleidung HWS, B-s1, H bis 3,25m S 19mm Leitbeschreibung Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten ca. 19 mm aus Holzwerkstoffplatten, HPL-Schichtstoff supermatt Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal,</p> <p>Einbauhöhe bis 3,25 m, Baustoffklasse DIN 4102-1: B-s1 (schwerentflammbar),</p> <p>-mit Echtholzanleimer Eiche umlaufend, geschliffen, Oberfläche stumpf matt klar lackiert,</p> <p>-nicht sichtbar befestigen, -mit Einhängprofil aus Aluminium, Stärke ca. 5 mm,</p> <p>-Stoßfugen ca. 3mm, schwarz hinterlegt,</p> <p style="text-align: right;">Übertrag:</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			

Leistungsverzeichnis

0313 04	LV Titel	Tischlerarbeiten - Einbauten Wandbekleidung EG Ausgabe Mensa Achse 5		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
	<p>Montageuntergrund: Metallunterkonstruktion Stärke ca. 30 mm nach statischer Erfordernis</p> <p>Spezifikationen wie in den Einzelpositionen beschrieben.</p> <p>Einbauort: Raum R015 und R017 Mensa Ausgabe/Rückgabe</p>			
04.7	<p>Wandbekleidung HWS-Paneele B-s1, H/B 1110mm/ 660-1130mm</p> <p>Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1: B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Element: obere Frontblenden (Paneele) starr Elementbreiten: ca. 660 mm bis ca. 1130 mm Elemthöhen: ca. 1110 mm</p> <p>Einbauort: Raum R015 Mensa Ausgabe/Rückgabe</p>			
		13 m²	EP.....	GP
04.8	<p>Wandbekleidung HWS-Paneele B-s1, H/B 2130mm/ 660-1130mm</p> <p>Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1: B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Element: untere Frontblenden (Paneele) starr Elementbreiten: ca. 660 mm bis ca. 1130 mm Elemthöhen: ca. 2130 mm</p> <p>Einbauort: Raum R015 Mensa Ausgabe/Rückgabe</p>			
		10 m²	EP.....	GP
04.9	<p>Wandbekleidung HWS-Paneele B-s1, H/B 1350mm/ 660mm</p> <p>Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1: B-s1 (schwerentflammbar)</p>			
				Übertrag:

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
04	Titel	Wandbekleidung EG Ausgabe Mensa Achse 5		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Element: Frontblenden (Paneele) starr auf Hubwand Elementbreiten: ca. 660 mm Elementhöhen: ca. 1350 mm</p> <p>Einbauort: Raum R015 Mensa Ausgabe</p>	13 m²	EP.....	GP
04.10	<p>Wandbekleidung HWS-Paneele B-s1, H/B 900mm/ 660mm Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1: B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Element: untere Frontblenden (Paneele) starr Elementbreiten: ca. 660 mm Elementhöhen: ca. 2130 mm</p> <p>Einbauort: Raum R015 Mensa Ausgabe/Rückgabe</p>	4 m²	EP.....	GP
04.11	<p>Nischenbekleidung HWS-Paneele B-s1 H/B 3300mm/ 1400mm Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1: B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Nischenbekleidung dreiseitig vertikal für Faltwand Nischenbreite: ca. 1400 mm Nischenhöhe: ca. 3330 mm Nischentiefe: ca. 750 mm</p> <p>incl. Deckenblende "über Kopf" aushängbar</p> <p>Einbauort: Raum R015 Mensa Ausgabe/Rückgabe</p>	13 m²	EP.....	GP
04.12	<p>Nischenbekleidung HWS-Paneele B-s1, H/B 1250mm/ 2130mm Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1: B-s1 (schwerentflammbar)</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313 04	LV Titel	Tischlerarbeiten - Einbauten Wandbekleidung EG Ausgabe Mensa Achse 5		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Nischenbekleidung dreiseitig für Rückgabe Nischenbreite: ca. 1250 mm Nischenhöhe: ca. 2130 mm Nischentiefe: ca. 750 mm</p> <p>incl. Deckenblende "über Kopf" aushängbar</p> <p>Einbauort: Raum R015 Mensa Ausgabe/Rückgabe</p>	7 m²	EP.....	GP
04.13	<p>Nischenbekleidung HWS-Paneele B-s1, H/B 1350mm/ 2130mm Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1: B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Nischenbekleidung dreiseitig für Trinkbrunnen Nischenbreite: ca. 1350 mm Nischenhöhe: ca. 2130 mm Nischentiefe: ca. 600 mm</p> <p>incl. Deckenblende "über Kopf" aushängbar</p> <p>Einbauort: Raum R015 Mensa Ausgabe/Rückgabe</p>	6 m²	EP.....	GP
04.14	<p>Nischenbekleidung HWS-Paneele B-s1, H/T 2130mm/ 750mm Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1: B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Nischenbekleidung zweiseitig in der Tiefe für Feuerlöscher Nischenhöhe: ca. 2130 mm Nischenbreite: ca. 500 mm Nischentiefe: ca. 750 mm</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
04	Titel	Wandbekleidung EG Ausgabe Mensa Achse 5		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	incl. Deckenblende "über Kopf" aushängbar			
	Einbauort: Raum R015 Mensa Ausgabe/Rückgabe			
		4 m²	EP.....	GP
04.15	Wandbekleidung HWS B-s1, L 2130mm B 120-150mm Paneel			
	Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1: B-s1 (schwerentflammbar)			
	Länge: 2130 mm. Breite: 120 bis 150 mm. Element: Passstreifen-Paneele			
	Einbauort: Raum R015 Mensa Ausgabe/Rückgabe			
		4 St	EP.....	GP
04.16	Wandbekleidung B-s1, H 2130mm B 120-150mm schwarz			
	Wandbekleidung aus Vollkernplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1: B-s1 (schwerentflammbar)			
	Höhe: 1340 mm. Breite: 120 bis 150 mm. Element: Passstreifen-Paneele an Hubwand schwarz analog RAL 9005 matt			
	Einbauort: Raum R015 Mensa Ausgabe/Rückgabe			
		4 St	EP.....	GP
04.17	Türbekleidung HWS B-s1, H/B 2260mm/1150mm			
	Türbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)			
	Höhe: ca. 2130 mm.			
				Übertrag:
- Fortsetzung auf nächster Seite -				

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
04	Titel	Wandbekleidung EG Ausgabe Mensa Achse 5		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Breite: ca.1150 mm. Türblatt in gesonderter Position aus Holzwerkstoff. Öffnungswinkel max. 180°, Siehe Details Anlage1ff.</p> <p>Einbauort: Raum R015 und R017 Mensa Ausgabe/Rückgabe</p>	1 St	EP.....	GP
04.18	<p>Nischantür in Wandbekleidung B-s1, H/B 2130mm / 650mm 1flg. Nischantür in Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Länge: ca. 2130 mm. Breite: ca. 650 mm. Element: Tür bündig zur Wandbekleidung, Nischantür für Feuerlöscher, rahmenlos, Bänder vollkommen verdeckt liegend, Öffnungswinkel ca. 110°, einschl. Ausnahmen der Unterkonstruktion aus Metall, ohne Schloss mit Einlassgriff Muschelgriff Siehe Details Anlage1ff.</p> <p>Einbauort: Raum R015 und R017 Mensa Ausgabe/Rückgabe</p>	1 St	EP.....	GP
04.19	<p>Nischantür in Wandbekleidung B-s1, H/B 2130mm / 1250mm 2flg. Nischantür in Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Länge: ca. 2130 mm. Breite: ca. 1250 mm. Element: Tür bündig zur Wandbekleidung, Nischantür 2 flügelig für Rückgabe, rahmenlos, Bänder vollkommen verdeckt liegend, Öffnungswinkel 90°, Türblätter in voller Breite in Nischantiefe versenken, Türblätter dürfen nicht im Fluchtweg stehen.</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
04	Titel	Wandbekleidung EG Ausgabe Mensa Achse 5		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>einschl. Ausnahmen der Unterkonstruktion aus Metall, ohne Schloss mit zwei Einlassgriffen Muschelgriff Siehe Details Anlage1ff.</p> <p>Einbauort: Raum R015 und R017 Mensa Ausgabe/Rückgabe</p>	1 St	EP.....	GP
04.20	<p>Nischantür in Wandbekleidung B-s1, H/B 3250mm / 200mm 1flg. Nischantür in Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Länge: ca. 3250 mm. Breite: ca. 200 mm. Element: Tür bündig zur Wandbekleidung, Nischantür vor Faltwandelementen, rahmenlos, Bänder vollkommen verdeckt liegend, Öffnungswinkel ca. 110°, einschl. Ausnahmen der Unterkonstruktion aus Metall, ohne Schloss, mit Einlassgriff Muschelgriff Siehe Details Anlage1ff.</p> <p>Einbauort: Raum R015 und R017 Mensa Ausgabe/Rückgabe</p>	1 St	EP.....	GP
04.21	<p>Nischantür in Wandbekleidung B-s1, H/B 3250mm / 1200mm 1flg. Nischantür in Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Länge: ca. 3250 mm. Breite: ca. 1200 mm. Element: Tür bündig zur Wandbekleidung, Nischantür vor Faltwandelementen, rahmenlos, Bänder vollkommen verdeckt liegend, Öffnungswinkel ca. 110°,</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
04	Titel	Wandbekleidung EG Ausgabe Mensa Achse 5		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>einschl. Ausnahmen der Unterkonstruktion aus Metall, ohne Schloss, mit Einlassgriff Muschelgriff Siehe Details Anlage1ff.</p> <p>Einbauort: Raum R015 und R017 Mensa Ausgabe/Rückgabe</p>	1 St	EP.....	GP
04.22	<p>Tresentür in Wandbekleidung B-s1, H/B 900mm / 1330mm 1flg.</p> <p>Tür neben Tresen in Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Obere Abdeckung der Pendeltür mittels Platten 8 mm MDF mit Edelstahlabdeckung, einseitig 8 mm abgewinkelt, Stirnseite HPL-beschichtet, Schichtstoff schwarz nach Bemusterung, Befestigung der Abdeckung nicht sichtbar an Pendeltür.</p> <p>Höhe: ca. 900 mm. Breite: ca. 1330 mm. Element: Pendeltür bündig zur Wandbekleidung, Tür neben Tresen für Personal, rahmenlos, Bänder vollkommen verdeckt liegend, Öffnungswinkel 90° in beide Richtungen der Pendeltür, einschl. Ausnahmen der Unterkonstruktion aus Metall, mit Schloss und PZ-Lochung, mit Einlassgriff Muschelgriff Siehe Details Anlage1ff.</p> <p>Eine Stirnseite der Pendeltür inkl. Abdeckung und eine Stirnseite der Wandverkleidung inkl. Abdeckung sind abzuschrägen (Türöffnung ermöglichen).</p> <p>Einbauort: Raum R015 und R017 Mensa Ausgabe/Rückgabe</p>	1 St	EP.....	GP
04.23	<p>Ausschnitte Wandbekleidung Holzwerkst. rund D bis 100mm</p> <p>Ausschnitte in der Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung,</p> <p>rund, Durchmesser bis 100 mm.</p>	10 St	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
04	Titel	Wandbekleidung EG Ausgabe Mensa Achse 5		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
04.24	<p>Ausschnitte Wandbekleidung Holzwerkst. eckig bis 200 cm2</p> <p>Ausschnitte in der Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung,</p> <p>eckig, Einzelgröße bis 200 cm2.</p>	10 St	EP.....	GP
04.25	<p>Ausfräsung Wandbekleidung Holzwerkst. eckig bis 10 cm2</p> <p>Ausfräsung in der Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung,</p> <p>rückseitig, eckig, Einzelgröße bis 10 cm², im Bereich der Türanschlüsse.</p>	30 m	EP.....	GP
04.26	<p>Intarsie Holzfurnier gebeizt</p> <p>Ziffern als Intarsie aus Eiche bündig in Wandbekleidung der vorherigen Positionen, für Uhrstriche kreisförmig angeordnet, Striche als Holzplättchen Eiche gebeizt, Farbton Räuchereiche,</p> <p>Uhrzeiger mit Furnier Eiche braun belegt durch Tischler in Abstimmung mit Uhrenbauer,</p> <p>Hinweis: Uhr steht ca. 22 mm vor, Verkleidung Uhrwerk durch Tischler</p> <p>4 Stück L/B/T 90/10/10 mm 8 Stück L/B/T 50/10/10 mm Herstellen, liefern, einmessen und dauerhaft, fest mit der Wand verkleben. Siehe Details Anlage1ff.</p> <p>(Preis für eine Uhr mit 12 Stäben)</p>	1 psch		GP
Summe Titel 04		Wandbekleidung EG Ausgabe Mensa Achse 5, Netto:	
05	Titel	Wandbekleidung EG Mensa Achse 2		

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
05	Titel	Wandbekleidung EG Mensa Achse 2		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
05.1	<p>Metall-Unterkonstruktion Sockel RR 60/60/2mm A1 Metall-Unterkonstruktion für Wandbekleidung, als Sockelprofil aus Rechteckprofilen 60/60 mm, Einzellänge bis 5500 mm, Stärke 2 mm,</p> <p>Baustoffklasse DIN 4102-1 A1 (nicht brennbar),</p> <p>Oberfläche pulverbeschichtet, schwarz, Farbe nach Wahl des AG,</p> <p>Montage am Boden, geschraubt, Befestigungsuntergrund Zementestrich.</p> <p>Einbauort: Mensa Achse 2</p>	4 m	EP.....	GP
05.2	<p>Metall-Unterkonstruktion Sockel RR 20/60/2mm A1 Metall-Unterkonstruktion für Wandbekleidung, als Sockelprofil aus Rechteckprofilen 20/60 mm, Einzellänge bis 1300 mm, Stärke 2 mm,</p> <p>Baustoffklasse DIN 4102-1 A1 (nicht brennbar),</p> <p>Oberfläche pulverbeschichtet, schwarz, Farbe nach Wahl des AG,</p> <p>Montage am Boden, geschraubt, Befestigungsuntergrund Zementestrich.</p> <p>Einbauort: Mensa Achse 2 in Nischen</p>	3 m	EP.....	GP
05.3	<p>Sockelblende Alu 5/60 mm Sockelblende, aus Aluminium, Höhe 60 mm, Stärke 5 mm,</p> <p>Oberfläche pulverbeschichtet, schwarz, Farbe nach Wahl des AG,</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
05	Titel	Wandbekleidung EG Mensa Achse 2		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Montage an Türblatt aus Holzwerkstoff, oberflächenbündig eingefräst, geklebt.</p> <p>Einbauort: Mensa Achse 2</p>	13 m	EP.....	GP
05.4	<p>Gehungsschnitt Unterkonstruktion Sockel RR Sockel</p> <p>Gehungsschnitt für Metall-Unterkonstruktion der Sockelbekleidung,</p> <p>Baustoffklasse DIN 4102-1 A1 (nicht brennbar), Metall-Unterkonstruktion aus Rechteckprofilen, Oberfläche pulverbeschichtet.</p>	8 St	EP.....	GP
05.5	<p>Unterkonstruktion für Wandbekl. H bis 3,25m Stahl RR 50/90mm</p> <p>Unterkonstruktion für Wandbekleidung, hinterlüftet, Baustoffklasse DIN 4102-1 A1 (nicht brennbar),</p> <p>Einbaubereich 2 DIN 4103-1 (Bereiche mit großer Menschenansammlung),</p> <p>Unterkonstruktion aus vertikalen Rechteckprofilen, aus Stahl 50/90 mm, Einzellänge bis ca. 3250 mm, Höhe bis ca. 3,25 m, Stärke ca. 3 mm nach statischer Erfordernis</p> <p>Montage an Boden und Decke mit Winkeln, Befestigungsuntergrund Trockenbau, Estrich, Stahlbeton</p> <p>Einbauort: Mensa Achse 2</p>	6,5 m	EP.....	GP
05.6	<p>Metall-Unterkonstrukt. Wandbekl. H bis 3,25m Metall Stärke 30 mm</p> <p>Metall-Unterkonstruktion für Wandbekleidung, hinterlüftet, Baustoffklasse DIN 4102-1 A1 (nicht brennbar),</p> <p>Montage an Wand, Befestigungsuntergrund Stahlbeton und GK-Wände,</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
05	Titel	Wandbekleidung EG Mensa Achse 2		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Stärke Unterkonstruktion ca. 30 mm nach statischer Erfordernis</p> <p>einschließlich Anlegen von Öffnungen und Nischen: 1 Stück Öffnung und Nische für Glasfaltwand L/H/T ca. 1400/3300/ 750 mm neben Feuerlöscher L/H/T ca. 1200/3300/ 750 mm 1 Stück Öffnung und Nische für Feuerlöscher L/H/T ca. 1200/3300/ 750 mm</p> <p>Einbauort: Raum R014 und R015 Mensa Achse 2</p>	14 m²	EP.....	GP
A0003	Leitbeschreibung Wandbekleidung Holzwerkst. B-s1 H bis 3,25m S 19mm			
Ausführungsbeschr.	<p>Leitbeschreibung Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten ca. 19 mm aus Holzwerkstoffplatten, HPL-Schichtstoff supermatt Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal,</p> <p>Einbauhöhe bis 3,25 m, Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar), Ausführung mit Anforderung an Brandschutz nichtbrennbare Holzwerkstoffplatte B1 mit HPL-Beschichtung mind. B1</p> <p>-mit Echtholzanleimer Eiche umlaufend, geschliffen, Oberfläche stumpf matt klar lackiert,</p> <p>-nicht sichtbar befestigen, -mit Einhängprofil aus Aluminium, Stärke ca. 5 mm,</p> <p>-Stoßfugen ca. 3mm, schwarz hinterlegt,</p> <p>Montageuntergrund: Metallunterkonstruktion Stärke ca. 30 mm nach statischer Erfordernis</p> <p>Spezifikationen wie in den Einzelpositionen beschrieben.</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
05	Titel	Wandbekleidung EG Mensa Achse 2		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
	Einbauort: Raum R014 und R015 Mensa Achse 2			
05.7	<p>Wandbekleidung HWS-Paneele B-s1 H/B 3250mm/ 750-900mm Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Element: Frontblenden (Paneele) vertikal starr Elementbreiten: ca. 750 mm bis ca. 900 mm Elementhöhen: ca. 3250 mm</p> <p>Einbauort: Raum R015 Mensa Achse 2</p>	8 m²	EP.....	GP
05.8	<p>Nischenbekleidung HWS-Paneele B-s1 H/B 3300mm/ 1400mm Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Nischenbekleidung dreiseitig vertikal für Glasfaltwand Nischenbreite: ca. 1400 mm Nisnchenhöhe: ca. 3330 mm Nisnchentiefe: ca. 750 mm</p> <p>incl. Deckenblende "über Kopf" aushängbar</p> <p>Einbauort: Raum R015 Mensa Achse 2</p>	11 m²	EP.....	GP
05.9	<p>Nischenbekleidung HWS-Paneele B-s1 H/B 1200mm/ 3300mm Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Nischenbekleidung neben Feuerlöscher</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
05	Titel	Wandbekleidung EG Mensa Achse 2		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>zweiseitig nur in der Nischentiefe (ohne Rückwandbekleidung) Nischenbreite: ca. 1200 mm Nischenhöhe: ca. 3300 mm Nischentiefe: ca. 750 mm</p> <p>incl. Deckenblende "über Kopf" aushängbar</p> <p>Einbauort: Raum R015 Mensa Achse 2</p>	5 m²	EP.....	GP
05.10	<p>Nischenbekleidung HWS-Paneele B-s1 H/B 1200mm/ 3300mm Feuerl. Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Nischenbekleidung für Feuerlöscher zweiseitig nur in der Nischentiefe (ohne Rückwandbekleidung) Nischenbreite: ca. 1200 mm Nischenhöhe: ca. 3300 mm Nischentiefe: ca. 750 mm</p> <p>incl. Deckenblende "über Kopf" aushängbar</p> <p>Einbauort: Raum R015 Mensa Achse 2</p>	5 m²	EP.....	GP
05.11	<p>Wandbekleidung HWS B-s1, H 3300mm B 100-280mm Paneel Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Höhe: 3300 mm. Breite: 100 bis 280 mm. Element: Passstreifen-Paneele</p> <p>Einbauort: Raum R015 Mensa Achse 2</p>	4 St	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
05	Titel	Wandbekleidung EG Mensa Achse 2		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
05.12	<p>Nischentür in Wandbekleidung B-s1 H/B 3250mm / 200mm 1flg.</p> <p>Nischentür in Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Länge: ca. 3250 mm. Breite: ca. 200 mm. Element: Tür bündig zur Wandbekleidung, Nischentür vor Faltwandelementen, rahmenlos, Bänder vollkommen verdeckt liegend, Öffnungswinkel ca. 110°, einschl. Ausnehmen der Unterkonstruktion aus Metall, ohne Schloss, mit Einlassgriff Muschelgriff Siehe Details Anlage1ff.</p> <p>Einbauort: Raum R015 und R017 Mensa Ausgabe/Rückgabe</p>	1 St	EP.....	GP
05.13	<p>Nischentür in Wandbekleidung B-s1 H/B 3250mm / 1200mm 1flg.</p> <p>Nischentür in Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Länge: ca. 3250 mm. Breite: ca. 1200 mm. Element: Tür bündig zur Wandbekleidung, Nischentür vor Faltwandelementen, rahmenlos, Bänder vollkommen verdeckt liegend, Öffnungswinkel ca. 110°, einschl. Ausnehmen der Unterkonstruktion aus Metall, ohne Schloss, mit Einlassgriff Muschelgriff Siehe Details Anlage1ff.</p> <p>Einbauort: Raum R015 und R017 Mensa Ausgabe/Rückgabe</p>	1 St	EP.....	GP
05.14	<p>Nischentür in Wandbekleidung B-s1 H/B 3300mm / 1200mm 2flg.</p> <p>Nischentür in Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p>			Übertrag:
- Fortsetzung auf nächster Seite -				

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
05	Titel	Wandbekleidung EG Mensa Achse 2		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Länge: ca. 3300 mm. Breite: ca. 1200 mm. Element: Tür bündig zur Wandbekleidung, Nischentür 2 flügelig für Feuerlöscher, rahmenlos, Bänder vollkommen verdeckt liegend, Öffnungswinkel 90°, einschl. Ausnehmen der Unterkonstruktion aus Metall, 1x mit Schloss und 1x ohne Schloß mit zwei Einlassgriffen Muschelgriff Siehe Details Anlage1ff.</p> <p>Einbauort: Raum R015 Mensa Achse 2</p>	2 St	EP.....	GP
05.15	<p>Ausschnitte Wandbekleidung Holzwerkst. rund D bis 100mm Ausschnitte in der Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, rund, Durchmesser bis 100 mm.</p>	8 St	EP.....	GP
Summe Titel 05		Wandbekleidung EG Mensa Achse 2, Netto:		
06	Titel Einbauschrankwand EG MZR Musik R 0.14			
06.1	<p>Wandbekleidung an Stb-Pfeiler B-s1, H 3330mm B 400mm Paneel Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten Holzwerkstoffplatten ca. 19 mm aus Holzwerkstoffplatten, HPL-Schichtstoff supermatt Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal,</p> <p>Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>incl. Anarbeiten an Wandschiene Falte wand. incl. Metall-Unterkonstruktion (A1 nicht brennbar)</p> <p>Höhe: ca. 3330 mm.</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
06	Titel	Einbauschränkwand EG MZR Musik R 0.14		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Breite: ca. 400 mm. Element: Pfeilerbekleidung-Paneel bündig zur Einbauschränkwand</p> <p>Einbauort: EG Raum R014 MZR Musik Achse F</p>	1 St	EP.....	GP
06.2	<p>Nischenbekleidung HWS-Paneele B-s1, H/B 3300mm/ 1450mm Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff nach Vorgabe Bauherr supermatt, Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal,</p> <p>Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Nischenbekleidung vertikal für Glasfaltwand doppelseitig in der Tiefe an Seitenwand zum angrenzenden Einbauschränk</p> <p>Nischenbreite: ca. 1450 mm Nischenhöhe: ca. 3300 mm Nischentiefe: ca. 770 mm (2x)</p> <p>-incl. sämtl. Metall-Unterkonstr. nach stat. Erfordernis ca. 50 mm -incl. Deckenblende "über Kopf" aushängbar</p> <p>Einbauort: EG Raum R014 MZR Musik Achse F</p>	6 m²	EP.....	GP
06.3	<p>Nischentür in Wandbekleidung B-s1, H/B 3250mm / 1450mm microperf. Nischentür in Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff nach Vorgabe Bauherr supermatt, Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal, microperforiert Mit schwarzer Schattennut vertikal über Elementhöhe und mit schwarzer Schattennut horizontal über Elementhöhe,</p> <p>Baustoffklasse DIN 4102-1: B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Länge: ca. 3250 mm. Breite: ca. 1450 mm.</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
06	Titel	Einbauschränkwand EG MZR Musik R 0.14		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Element: Tür bündig zur Wandbekleidung, Nischentür 1 flügelig für Glastrennwand, rahmenlos, Bänder vollkommen verdeckt liegend, Öffnungswinkel 90°, einschl. Ausnehmen der Unterkonstruktion aus Metall, 1x mit PZ-Schloss mit zwei Einlassgriff Muschelgriff nach Bemusterung Siehe Details Anlage 1ff.</p> <p>Einbauort: EG Raum R014 MZR Musik Achse F</p>	1 Stk	EP.....	GP
06.4	<p>Mittelwände Einbauschränkwand B-s1 B/H 770 mm/ 3250 mm Mittelwände bzw.- Seitenwände für Einbauschränkwand aus Holzwerkstoffplatten HPL beschichtet, Baustoffklasse DIN 4102-1: B-s1 (schwer entflammbar),</p> <p>-incl. höhenverstellbares Bodenträgersystem einfräsen</p> <p>-Stärke der Mittelwände: ca. 40 mm nach statischer Erfordernis -Decor anthrazit matt nach Bemusterung</p> <p>1 Stück Mittelwand B/H ca. 770/3250 mm</p> <p>Einbauort: EG Raum R014 MZR Musik Achse F</p>	4 Stk	EP.....	GP
06.5	<p>Einlegeböden Einbauschränkwand B-s1 B/T 1300 mm/ 770 mm Einlegeböden für Einbauschränkwand aus Holzwerkstoffplatten HPL beschichtet, Baustoffklasse DIN 4102-1: B-s1 (schwer entflammbar),</p> <p>-incl. Bodenträgersystem (höhenverstellbar) Nut für Trägersystem in vorh. Pos. Seitenwände</p> <p>-Stärke der Fachböden nach statischer Erfordernis -Decor anthrazit matt nach Bemusterung</p> <p>1 Stück Einlegeboden B/T ca. 1300/ 770 mm</p> <p>Einbauort: EG Raum R014 MZR Musik Achse F</p>	14 Stk	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
06	Titel	Einbauschränkwand EG MZR Musik R 0.14		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
06.6	<p>Drehtüren Einbauschränkwand B-s1, H/B 2130mm / 650mm 1flg. microp.</p> <p>Drehtüren (Fronten) für Einbauschränkwand unten aus Holzwerkstoffplatten HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff nach Vorgabe Bauherr supermatt, Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal, microperforiert und magnetisch</p> <p>mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1: B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>-rahmenlos, -Bänder vollkommen verdeckt liegend, Öffnungswinkel ca. 110°, -Befestigung an Mittelwänden, einschl. Ausnahmen der Unterkonstruktion, 4x DIN links, 4x DIN rechts, -Kanten 2mm gerundet aus 1,5 mm Kunststoff PVC-frei Farbe matt passend zum Decor nach Bemusterung, -mit PZ-Schloss, -mit Einlassgriff Muschelgriff nach Bemusterung Siehe Details Anlage 1ff.</p> <p>Höhe: ca. 2130 mm. Breite: ca. 650 mm. Element: Tür bündig zur angrenzenden Wandbekleidung</p> <p>Einbauort: EG Raum R014 MZR Musik Achse F</p>	8 St	EP.....	GP
06.7	<p>Drehtüren Einbauschränkwand B-s1, H/B 1150mm / 650mm 1flg., microp.</p> <p>Drehtüren (Fronten) für Einbauschränkwand oben aus Holzwerkstoffplatten HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff nach Vorgabe Bauherr supermatt, Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal, microperforiert</p> <p>mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1: B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>-rahmenlos, -Bänder vollkommen verdeckt liegend, Öffnungswinkel ca. 110°, -Befestigung an Mittelwänden, einschl. Ausnahmen der Unterkonstruktion, 4x DIN links, 4x DIN rechts, -Kanten 2mm gerundet aus 1,5 mm Kunststoff PVC-frei</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
06	Titel	Einbauschränkwand EG MZR Musik R 0.14		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Farbe matt passend zum Decor nach Bemusterung, -mit PZ-Schloss, -mit Einlassgriff Muschelgriff nach Bemusterung Siehe Details Anlage1ff.</p> <p>Höhe: ca. 1150 mm. Breite: ca. 650 mm. Element: Tür bündig zur angrenzenden Wandbekleidung</p> <p>Einbauort: EG Raum R014 MZR Musik Achse F</p>	8 St	EP.....	GP
06.8	<p>L-Paneel B-s1, EG, H/B 3250 x 730 mm, perforiert L-Schale Paneel herstellen und neben Außenür raumseitig vor Lüftungselementen (Trox) montieren.</p> <p>mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1: B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>aus Holzwerkstoffplatten HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff nach Vorgabe Bauherr supermatt, Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal, gelocht mit 0,33 m² freier Querschnitt Lochdurchmesser: 3 mm Lochabstand: ca. 8 mm</p> <p><u>Raumhohe L-Schale bestehend aus:</u> - einer <u>Frontplatte</u> H/B ca. 3250 x 730 mm mit horizontaler Teilung mit horizontaler Fuge ca. 5 mm matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen, Front stößt auf Gehrung an Seitenteil - vertikalem <u>Seitenteil 1x</u> je H/B ca. 3250 x 305 mm mit horizontaler Teilung Fuge ca. 5 mm matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen, mit einseitiger wandseitiger Schattennut ca. 10 mm, Fugen matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen. - Ausschnitte für Dosen in gesond. Position</p> <p>-Kanten 2 mm gerundet. -inkl. Metall-Unterkonstruktion zur unsichtbaren</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
06	Titel	Einbauschränkwand EG MZR Musik R 0.14		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	-Wandbefestigung an Stahlbeton und Trockenbauwand.			
	Anschluss an Wand, Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG. wie Wandbekleidung			
	Einbauort: EG Raum R014 MZR Musik Achse F			
		1 Stk	EP.....	GP
06.9	U-Paneel B-s1, EG, H/B/T 3250 x 1260 x 305 mm perforiert U-Schale Paneel herstellen und neben Außentür raumseitig vor Lüftungselementen (TroX) montieren.			
	mit folgenden Spezifikationen: Baustoffklasse DIN 4102-1: B-s1 (schwerentflammbar)			
	aus Holzwerkstoffplatten HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff nach Vorgabe Bauherr supermatt, Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal, gelocht mit 0,33 m ² freier Querschnitt Lochdurchmesser: 3 mm Lochabstand: ca. 8 mm			
	<u>Raumhohe L-Schale bestehend aus:</u> - einer <u>Frontplatte</u> H/B ca. 3250 x 1260 mm mit horizontaler Teilung mit horizontaler Fuge ca. 5 mm matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen, Front stößt auf Gehrung an Seitenteil - vertikale <u>Seitenteile</u> 2x je H/B ca. 3250 x 305 mm mit horizontaler Teilung Fuge ca. 5 mm matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen, mit einseitiger wandseitiger Schattennut ca. 10 mm, Fugen matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen. - Ausschnitte für Dosen in gesond. Position			
	-Kanten 2 mm gerundet. -inkl. Metall-Unterkonstruktion zur unsichtbaren -Wandbefestigung an Stahlbeton und Trockenbauwand.			
	Anschluss an Wand, Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG. wie Wandbekleidung			
	Einbauort: EG Raum R014 MZR Musik Achse F			
		1 Stk	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
06	Titel	Einbauschränk wand EG MZR Musik R 0.14		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
06.10	Ausschnitte Wandbekleidung Holzwerkst. rund D bis 100mm Ausschnitte in der Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, rund, Durchmesser bis 100 mm.	8 St	EP.....	GP
Summe Titel 06		Einbauschränk wand EG MZR Musik R 0.14, Netto:	
07	Titel Einbauwand Halle EG Empfang			
07.1	Einbauschränk, Bs-1, B/H/T ca. 900 x 2300 x 750 mm,1-türig Einbauschränk mit Drehtür aus Holzwerkstoffplatten , -Korpus anthrazit mit melaminharzbeschichtet, -Fronten Türblätter HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff supermatt Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal, Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar) <u>Bestehend aus:</u> - Ausführung mit Sockelausklinkung - verdeckte Stellfüße -Schränk wird bündig in Wandbekleidungen eingebaut und angepasst. -einschl. Herstellung einer schwarz hinterlegten Schattnut ca. 1 cm breit -Kanten 2mm gerundet aus 1,5 mm Kunststoff PVC-frei Farbe matt passend zum Decor nach Bemusterung, -eine Seitenwand 250 mm verbreitern über Stb-Wandstirnseite -mit horizontalem Einlassgriff Muschelgriff Alu matt nach Bemusterung -incl. PZ-Schloß -Möbeltüranschlag mit Tectusbändern - Lochreihenbohrung für Einlegeböden - incl. 5 Stück Einlegeböden -Inkl. Ausschnitte für Anschlüsse. -Anschluss an Boden ist dauerelastisch abzufügen, Farbton nach Wahl des AG wie Wandbekleidung			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
07	Titel	Einbauwand Halle EG Empfang		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Sockelhöhe: ca. 10 cm, Korpus B/H/T ca. 900 x 2300 x 750 mm,</p> <p>Einbauort: EG Raum R0.28 Foyer Achse D</p>	1 St	EP.....	GP
07.2	<p>Einbaupaneel, Bs-1, H/B 3250 x 1250 mm, UV-Schrank u. Abfall</p> <p>Einbau-Paneel aus Holzwerkstoffplatten HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff supermatt Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal,</p> <p>Bekleidungen Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar) herstellen und vor Stahlbetonwand montieren, Verbindung auf Gehrung entsprechend Ausführungsbeschreibung, Kanten 2 mm gerundet. Inkl. Metall-Unterkonstruktion (A1 nicht brennbar) zur unsichtbaren Wandbefestigung an der Stahlbeton Rohbauwand.</p> <p><u>Raumhoch mehrteilig umlaufend bestehend aus:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - zwei Frontplatten 1x H/B ca. 3250 x 270 mm links neben Nische 1x H/B ca. 3250 x 250 mm rechts neben Nische mit horizontaler Fuge OK 2,30 m, matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen, - zwei vertikalen Seitenteilen 2x H/B ca. 3250 x 400 mm mit horizontaler Fuge OK 2,30 m mit einseitiger wandseitiger Schattennut ca. 10 mm, Fugen matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen - eine Nischenrückwand (Bereich Abfallsammler) 1x H/B ca. 1100 x 1240 mm mit horizontaler Fuge OK 2,30 m, matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen, - incl. 1 Stück UV-ELT-Schrank über Abfallsammler 2x Türen flächenbündig mit der Front mit verdeckter dreiseitiger Zarge auf Gehrung mit Frontplatte, Topfbänder für Mittelanschlag zur Ausbildung einer oberen und unteren Schattenfuge mit Zuhaltung Push-to-open mit PZ-Schloß Türflügel: 2x je ca. B/H 1100 x 650 mm für UV-Elt 			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
07	Titel	Einbauwand Halle EG Empfang		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
	<p>-incl. 1 Stück Feuerlöschernische zum Einstellen von Handfeuerlöschern, ca. H 1020 x B 480 x T 460 mm 25 cm über Fußboden, Konstruktion dreiseitige Zarge aus Holzwerkstoff-Platten, incl. Türflügel mit Push-to-open Funktion: 1x je ca. B/H 1020 x 520 mm für Feuerlöschkasten,</p> <p>-incl. vertikale und horizontale Paßleisten ca. 2 bis 4 cm breit beidseitig der Abfallsammler, masslich angepasst, beidseitig der Abfallsammler zum Schließen der Fugen zwischen dem horizontalen Sammler bzw. vertikalen Wandschäften und den Einbauten durch maßlich angepasste Paßleisten aus Sperrholz mit HPL , Farbe und Dekor nach Vorgabe AG inkl. UK bzw. Verschraubung in Schrank Passleisten werden erst im Zuge der Möbelierung nachträglich ausgeführt. 2x je H/T ca. 1020 x 400 mm</p> <p>-Ausschnitte für Taster, Dosen in gesond. Positionen.</p> <p>Anschluss an Wand, Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG. wie Wandbekleidung</p> <p>Ort: EG R0.28 Foyer Achse D</p>	1 Stk	EP.....	GP
07.3	<p>Nischenbekleidung HWS-Paneele B-s1, H/B 2300mm/ 6550mm, Akustik Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff nach Vorgabe Bauherr supermatt, Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal, für Akustik microperforiert</p> <p>Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>Nischenbekleidung vertikal dreiseitig umlaufend Nischenbreite: ca. 6550 mm Nischenhöhe: ca. 2300 mm Nischentiefe: ca. 900 mm (2x)</p> <p>-incl. sämtl. Metall-Unterkonstr. nach stat. Erfordernis</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
07	Titel	Einbauwand Halle EG Empfang		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	-incl. Deckenblende "über Kopf"			
	Ort: EG R0.28 Foyer Achse D			
		25 m²	EP.....	GP
07.4	Zulage Nischenbekleidung als Witheboard-Schreibtafel B/H 5,30m/ 1,40m			
	Zulage für Position Nischenbekleidung für beschreibbare Magnetwandfläche umlaufend mind. 10 cm perforierte HWS-Bekleidung, flächenbündig, liefern und montieren einer Witheboard-Schreibtafel, - Stahl-Email weiß, magnethaftend, - zum Beschreiben mit Whiteboardmarkern, - trocken abwischbar, absolut eben und flächenbündig sein. Rahmen des Witheboards beschichtet im RAL- oder DB Farbton nach Wahl und Bemusterung durch den Architekten, Kanten min.2 mm gerundet. Fugen zwischen Rahmen und Rückwandbekleidung umlaufend oben und unten analog der Fugen der Bekleidung. Ecken 90°! Höhe Whiteboard: ca. 1,40 m Länge Whiteboard: ca. 5,30 m			
	Ort: EG R0.28 Foyer Achse D			
		8 m²	EP.....	GP
07.5	Wandbekleidung B-s1, H/L 950 x 9300 mm perforiert			
	Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff nach Vorgabe Bauherr supermatt, Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal, gelocht mit 30% freier Querschnitt für Lüftung Lochdurchmesser: 3 mm Lochabstand: ca. 8 mm Höhe Lochfeld: ca. 0,60 m Länge Lochfeld: ca. 6,55 m			
	Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)			
	- mit vertikaler Teilung vertikale Fuge ca. 5 mm matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen,			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
07	Titel	Einbauwand Halle EG Empfang		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>-Kanten 2 mm gerundet. -inkl. Metall-Unterkonstruktion zur unsichtbaren Befestigung der Bekleidung an Trockenbaukoffer über Nische -incl. Aufwendungen für UK im Bereich von Lüftungskanälen</p> <p>Anschluss an Wand ist dauerelastisch abzufügen, Farbton nach Wahl des AG wie Wandbekleidung</p> <p>Ort: EG R0.28 Foyer Achse D</p>	1 Stk	EP.....	GP
07.6	<p>Ausschnitte Wandbekleidung Holzwerkst. rund D bis 100mm Ausschnitte in der Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, rund, Durchmesser bis 100 mm.</p>	8 St	EP.....	GP
07.7	<p>Abluft Überströmfuge Deckelbekleidung für Lüftung Abluft-Überströmfuge im Randbereich der Deckelbekleidung der Sitznische aus Holzwerkstoffplatten. Incl. luftdichter Anschluß an Lüftungskanal anschließen.</p> <p>Freier Querschnitt für Abluft: 0,12m² Fugenlänge: 6050 mm Fugenbreite: 20 mm</p>	1 St	EP.....	GP
Summe Titel 07				
		Einbauwand Halle EG Empfang, Netto:		
08	Titel Einbauwände Sitznischen Halle 1.OG-2.OG			
08.1	<p>Einbauschränke HWS, Bs-1, B/H/T ca. 1000 x 700 x 300 mm, 2-türig Einbauschränke mit zwei Drehtüren gereiht aus Holzwerkstoffplatten , -Korpus anthrazit mit melaminharzbeschichtet, -Fronten Türblätter HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff supermatt Eiche Honay Oak</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
08	Titel	Einbauwände Sitznischen Halle 1.OG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal,</p> <p>Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p><u>Bestehend aus:</u> -Schrank wird bündig in Wandbekleidungen eingebaut und angepasst oberhalb der Sitznische, -einschl. Herstellung einer schwarz hinterlegten Schattnut ca. 1 cm breit -Kanten 2mm gerundet aus 1,5 mm Kunststoff PVC-frei Farbe matt passend zum Decor nach Bemusterung, -zwischen den Fronten 150 mm breite Blenden vor doppelwandigen Seitenwänden -mit horizontalem Einlassgriff Muschelgriff Alu matt oder Push-to-open mit PZ-Schloß nach Bemusterung -Möbeltüranschlag mit verdeckt liegenden Tectusbändern</p> <p>Korpus B/H/T ca. 1000 x 700 x 300 mm,</p> <p>Einbauort: 1.OG Raum R1.28 Foyer Achse D 2.OG Raum R2.28 Foyer Achse D</p>	10 St	EP.....	GP
08.2	<p>Einbaupaneel HWS, Bs-1, H/B 3000 x 1260 mm, Abfall</p> <p>Einbau-Paneel für Abfallsammler aus Holzwerkstoffplatten HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff supermatt Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal,</p> <p>Bekleidungen Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>herstellen und vor Stahlbetonwand montieren, Verbindung auf Gehrung entsprechend Ausführungsbeschreibung, Kanten 2 mm gerundet. Incl. Metall-Unterkonstruktion (A1 nicht brennbar) zur unsichtbaren Wandbefestigung an der Stahlbeton Rohbauwand. -incl. Aufwendungen für UK ca. 40 cm vor der Wand m Bereich von Lüftungskanälen</p> <p><u>Raumhoch mehrteilig umlaufend bestehend aus:</u> - zwei vertikalen Seitenteilen 2x H/B ca. 3000 x 400 mm mit horizontaler Fuge OK 2,30 m mit einseitiger wandseitiger Schattennut ca. 10 mm,</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313 08	LV Titel	Tischlerarbeiten - Einbauten Einbauwände Sitznischen Halle 1.OG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Übertrag:			
	<p>Fugen matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen - eine Nischenrückwand (Bereich Abfallsammler) 1x H/B ca. 3000 x 1260 mm mit horizontaler Fuge OK 2,30 m, matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen,</p> <p>-incl. vertikale und horizontale Paßleisten ca. 2 bis 4 cm breit beidseitig der Abfallsammler, masslich angepasst, beidseitig der Abfallsammler zum Schließen der Fugen zwischen dem horizontalen Sammler bzw. vertikalen Wandschäften durch maßlich angepasste Paßleisten aus Sperrholz mit HPL , Farbe und Dekor nach Vorgabe AG inkl. Unterkonstruktion, Passleisten werden erst im Zuge der Möbelierung nachträglich ausgeführt. 2x je H/T ca. 1020 x 400 mm</p> <p>-Ausschnitte für Taster, Dosen in gesond. Positionen.</p> <p>Anschluss an Wand, Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG. wie Wandbekleidung</p> <p>Einbauort: 1.OG Raum R1.28 Foyer Achse D und F 2.OG Raum R2.28 Foyer Achse D und F</p>			
		4 Stk	EP.....	GP
08.3	<p>Zulage Seitenwand B-s1 breiter 900 mm Zulage für Position Einbaupaneel B-s1 (Abfall und Radiator) für eine Seitenwand 900 mm tief anstatt 400 mm analog der Tiefe der angrenzenden Sitzbank</p> <p>Einbauort: 1.OG Raum R1.28 Foyer Achse F 2.OG Raum R2.28 Foyer Achse F</p>			
		4 Stk	EP.....	GP
08.4	<p>Wertstoffsammler B/T 120cm/ 40 cm Metall Wertstoffsammler nicht brennbar aus Metall für Abfall-Dreifachtrennung liefern und montieren. Breite/Tiefe 120cm/ 40 cm</p> <p>EG bis 2.OG Treppenhalle</p>			
		5 Stk	EP.....	GP
	Übertrag:			

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
08	Titel	Einbauwände Sitznischen Halle 1.OG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
08.5	<p>Einbaupaneel HWS, Bs-1, H/B 3000 x 1260 mm, Radiator</p> <p>Einbau-Paneel für Radiator aus Holzwerkstoffplatten HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff supermatt Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal,</p> <p>Bekleidungen Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>herstellen und vor Stahlbetonwand montieren, Verbindung auf Gehrung entsprechend Ausführungsbeschreibung, Kanten 2 mm gerundet. Incl. Metall-Unterkonstruktion (A1 nicht brennbar) zur unsichtbaren Wandbefestigung vor dahinterliegenden Lüftungskanal -incl. Aufwendungen für UK ca. 40 cm vor der Wand m Bereich von Lüftungskanälen</p> <p><u>Raumhoch mehrteilig umlaufend bestehend aus:</u> - zwei vertikalen Seitenteilen 2x H/B ca. 3000 x 250 mm mit horizontaler Fuge OK 2,30 m mit einseitiger wandseitiger Schattennut ca. 10 mm, Fugen matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen - eine Nischenrückwand (Bereich Röhrenradiator) 1x H/B ca. 3000 x 1260 mm mit horizontaler Fuge OK 2,30 m, matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen,</p> <p>-Ausschnitte für Heizleitungen in gesond. Positionen.</p> <p>Anschluss an Wand, Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG. wie Wandbekleidung</p> <p>Einbauort: 1.OG Raum R1.28 Foyer Achse D und F 2.OG Raum R2.28 Foyer Achse D und F</p>	4 Stk	EP.....	GP
08.6	<p>Sitz-Nischenbekleidung HWS-Paneele B-s1, H/L 950mm/ 5600mm</p> <p>Nischenbekleidung aus Holzwerkstoffplatten HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff nach Vorgabe Bauherr supermatt, UNI-Farbton nach Bemusterung</p> <p>Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
08	Titel	Einbauwände Sitznischen Halle 1.OG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Sitz-Nischenbekleidung vertikal dreiseitig umlaufend: 1x H/L ca. 950 x (900+5600+900) mm und horizontale Deckenblende "über Kopf": 1x L/T ca. 5600 x 900 mm und horizontale Sitzfläche: 1x L/T ca. 5600 x 900 mm</p> <p>Sitz-Nischenbreite: ca. 5600 mm Sitz-Nischenhöhe: ca. 950 mm für Kinder Sitz-Nischentiefe: ca. 900 mm</p> <p>-incl. sämtl. Metall-Unterkonstr. (A1 nicht brennbar) nach stat. Erfordernis</p> <p>Einbauort: 1.OG Raum R1.28 Foyer Achse D 2.OG Raum R2.28 Foyer Achse F</p>	34 m²	EP.....	GP
08.7	<p>Zulage Sitzauflage B-s1, B/H 5,60m/ 0,9m Zulage für Position Nischenbekleidung für textile Sitzauflage B-s1 schwerentflammbar: 4x B/H 2,8 m/ 0,9 m oder 8x B/H 1,4 m/ 0,9 m</p> <p>Einbauort: 1.OG Raum R1.28 Foyer Achse D 2.OG Raum R2.28 Foyer Achse D</p>	10 m²	EP.....	GP
08.8	<p>Wandbekleidung HWS B-s1, H/L 3000 x 6230 mm perforiert Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff nach Vorgabe Bauherr supermatt, Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal, gelocht mit ca. 3,5 m² freier Querschnitt für Lüftung Lochdurchmesser: 3 mm Lochabstand: ca. 8 mm Höhe Lochfeld: ca. 0,60 m Länge Lochfeld: ca. 5,60 m</p> <p>Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
08	Titel	Einbauwände Sitznischen Halle 1.OG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
	<p>- mit vertikaler Teilung vertikale Fuge ca. 5 mm matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen,</p> <p>-Kanten 2 mm gerundet.</p> <p>-incl. Metall-Unterkonstruktion (A1) 90 cm vor Stb-Wand zur unsichtbaren Befestigung der Wandbekleidung,</p> <p>-incl. Aufwendungen für UK im Bereich von Lüftungskanälen</p> <p>-incl. Ausschnitte für Einbauschränke 5x H/L ca. 700mm/ 1000 mm</p> <p>-incl. Ausschnitt für Sitznische 1x H/L 950mm/ 5600 mm</p> <p>-incl. vertikale Gehrungsschnitte zu angrenzenden Nischenbekleidungen</p> <p>Anschluss an Wand ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG wie Wandbekleidung</p> <p>Ort: EG R0.28 Foyer Achse D</p>	1 Psch		GP
08.9	<p>Nischensitzbank mit Rückwand, HWS, Bs-1, L/H/T 6200/ 950/ 900 mm,</p> <p>Nischensitzbank innen abgekantet aus Holzwerkstoffplatten HPL-beschichtet ca. 25 mm, mit Stoßfugen, nach Bemusterung durch AG. Holzwerkstoffplatten sind mit HPL-Schichtstoff beschichtet auszuführen, herstellen und vor Stahlbetonwand montieren.</p> <p>Stärke 0,8mm,</p> <p>homogene Farbfläche,</p> <p>Decorfläche Unifarben oder Eiche Natur, supermatt Oberfläche in richtungsloser Feinstruktur, Farbton und Produkt nach Wahl und Vorgabe des AG.</p> <p>Ecken der HWS-Platten mit HPL-Beschichtung werden ausgeführt, wie folgt: Die Plattenkanten werden mit einem farbig abgestimmten ABS-Anleimer belegt, Stärke 2mm, danach werden die Ecken auf Gehrung geschnitten und miteinander verleimt dadurch entsteht eine Ecke mit verstärkter ABS-Einlage, mit verbleibender Ansichtsbreite der ABS-Kante von 1,5-2 mm.</p> <p>Sämtliche Kanten sind 2mm gefast oder gerundet auszuführen.</p> <p><u>mit folgenden Spezifikationen:</u></p> <p>-incl. <u>Rückwand</u> wandhängend an Brüstung</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

0313 08	LV Titel	Tischlerarbeiten - Einbauten Einbauwände Sitznischen Halle 1.OG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
	<p>der Fenster oberhalb der Sitzbank, Neigung im Winkel von ca. 98 Grad zur Sitzfläche, nicht sichtbar befestigt, in Unifarbenen Decor nach Bemusterung und Wahl des AG, mit horizontaler Teilung mit Fuge ca. 5 mm hinterlegt mit Platten-Streifen, B/H ca. 6200 x 600 mm ab OK der Sitzfläche Rückwandabkantung um 90 Grad oben: ca. 300 mm</p> <p>Die Sitzbank ist entsprechend DIN 7917 für eine Belastung von 1000 N bei vertikalen Kraftangriff sowie nach den Grundsätzen für die Prüfung der Sicherheit von Garderoben und Kindergärten BAGUV GS-SKB-03 sowie den allgemeinen Leitsätzen für die sicherheitsgerechte Gestaltung technischer Erzeugnisse DIN VDE 1000 zu fertigen.</p> <p>-Sitzbank L-förmig -sämtliche UK aus Metall A1 nicht brennbar</p> <p>Sitztiefe: ca. 450 mm, Sitzhöhe: ca. 350 mm, für Grundschulkinder Rückwandhöhe: ca. 600 mm ab OK Sitzfläche Sitzlänge: ca. 6200 mm</p> <p>Einbauort: 1.OG Raum R1.28 Foyer Achse F 2.OG Raum R2.28 Foyer Achse F</p>	12,4 m	EP.....	GP
08.10	<p>Ausschnitte Wandbekleidung Holzwerkst. rund D bis 100mm Ausschnitte in der Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung, rund, Durchmesser bis 100 mm.</p>	12 St	EP.....	GP
08.11	<p>Abluft Überströmfuge Deckelbekleidung für Lüftung Abluft-Überströmfuge im Randbereich der Deckelbekleidung der Sitznische aus Holzwerkstoffplatten. Incl. luftdichter Anschluß an Lüftungskanal. anschließen.</p> <p>Freier Querschnitt für Abluft: 0,12m² Fugenlänge: 6050 mm</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
08	Titel	Einbauwände Sitznischen Halle 1.OG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Fugenbreite: 20 mm			Übertrag:
	Einbauort: 1.OG Raum R1.28 Foyer Achse D 2.OG Raum R2.28 Foyer Achse D			
		2 St	EP.....	GP
Summe Titel 08		Einbauwände Sitznischen Halle 1.OG-2.OG, Netto:		
09	Titel	Einbauwände Hort 1.OG-2.OG		
09.1	Bekleidung u. Tür (Bs-1) H/B 3000mm / 1270+600mm (Trennwandel.)			
	Wandbekleidung mit Seitenwand und Türflügel aus Holzwerkstoffplatten HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff nach Vorgabe Bauherr supermatt, Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal, mit schwarzer Schattennut horizontal über Elementhöhe,			
	Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)			
	herstellen und ca. 60 cm vor Stahlbetonwand montieren, Verbindung auf Gehrung entsprechend Ausführungsbeschreibung, Kanten 2 mm gerundet. Incl. Metall-Unterkonstruktion (A1 nicht brennbar) zur unsichtbaren Wandbefestigung -incl. Aufwendungen für Anarbeiten an Führungsschienen der Trennwandelemente			
	<u>Raumhoch zweiteilig umlaufend bestehend aus:</u>			
	- ein vertikales Seitenteil 1x H/B ca. 3000 x 600 mm mit horizontaler Fuge OK 2,30 m mit einseitiger wandseitiger Schattennut ca. 10 mm, Fugen matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen			
	- ein Türflügel (Bereich mobile Trennwandelemente) 1x H/B ca. 3000 x 1300 mm mit horizontaler Fuge OK 2,30 m, matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen, rahmenlos, Bänder vollkommen verdeckt liegend, Öffnungswinkel 110°, einschl. Ausnahmen der Unterkonstruktion aus Metall, 1x mit PZ-Schloss mit zwei Einlassgriff Muschelgriff nach Bemusterung Siehe Details Anlage1ff.			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
09	Titel	Einbauwände Hort 1.OG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>-Ausschnitte für Leitungen in gesond. Positionen.</p> <p>Anschluss an Wand, Boden ist dauerelastisch abzufügen, Farbton nach Wahl des AG. wie Wandbekleidung</p> <p>Elementhöhe: ca. 3000 mm. Seitenwand: B/H ca. 600/3000 mm Türflügel: B/H ca. 1300/3000 mm.</p> <p>Einbauort: 1.OG Raum R1.5 und R1.6 Achse F 2.OG Raum R2.5 und R2.6 Achse F</p>	4 St	EP.....	GP
09.2	<p>Einbauregale HWS, Bs-1, L/H/T ca. 3070 x 640 x 600 mm</p> <p>Einbauregal für Material und Experiment aus Holzwerkstoffplatten , -Korpus u. Kanten HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff supermatt Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal,</p> <p>Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)</p> <p><u>Bestehend aus:</u> -Regal bündig zur angrenzenden Wandbekleidungen eingebaut und angepasst -einschl. Herstellung einer schwarz hinterlegten Schattnut ca. 1 cm breit -Kanten 2mm gerundet aus 1,5 mm Kunststoff PVC-frei Farbe matt passend zum Decor nach Bemusterung, -1x Rückwand B/H ca. 3070 x 200 mm ab OK Arbeitsplatte Rückwandabkantung um 90 Grad oben: ca. 150 mm -5x Seitenwand B/H ca. 600 x 640 mm mit Führungsschienen für verschied. Materialboxen(HABA) zum einschieben -8x feste Einlegeböden B/T ca. 750-1500 x 600 mm -incl. Arbeitsplatte oben B/T ca. 3070 x 600 mm Gesamthöhe: ca. 64 cm über OKFFB -Arbeitspl. mit 2x Ausschnitt für bauseitige Experimentierahmen (HABA Spiegel, Metall) B/H/T ca. 800 x 800 x 20 mm</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
09	Titel	Einbauwände Hort 1.OG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	- Ausführung mit ca. 7 cm Sockel u. verdeckte Stellfüße			
	Gesamtkorpus B/H/T ca. 3070 x 640 x 600 mm,			
	Einbauort: 1.OG Raum R1.5 und R1.6 Achse F			
		2 St	EP.....	GP
09.3	Einbauregal HWS, Bs-1, L/H/T ca. 3070 x 840 x 600 mm			
	Einbauregal für Material und Sitz aus Holzwerkstoffplatten ,			
	-Korpus u. Kanten HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff supermatt			
	Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal,			
	Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)			
	<u>Bestehend aus:</u>			
	-Regal bündig zur angrenzenden Wandbekleidungen eingebaut und angepasst			
	-einschl. Herstellung einer schwarz hinterlegten Schattnut ca. 1 cm breit			
	-Kanten 2mm gerundet aus 1,5 mm Kunststoff PVC-frei			
	Farbe matt passend zum Decor nach Bemusterung,			
	-1x Rückwand B/H ca. 3070 x 840 mm ab OK Sitz			
	Neigung im Winkel von ca. 98 Grad zur Sitzfläche, nicht sichtbar befestigt,			
	Rückwandabkantung um 90 Grad oben: ca. 150 mm			
	-9x Seitenwand B/H ca. 600 x 340 mm			
	-mit Führungsschienen für 8 einheitl. bauseitige Materialboxen (HABA) zum einschieben			
	-2x Seitenwand B/H ca. 600 x 840 mm			
	-1x Sitzfläche gepolstert B/T ca. 3070 x 600 mm			
	Sitzhöhe: ca. 41,5 cm über OKFFB			
	- Ausführung mit ca. 7 cm Sockel u. verdeckte Stellfüße			
	Die Sitzbank ist entsprechend DIN 7917 für eine Belastung von 1000 N bei vertikalen Kraftangriff sowie nach den Grundsätzen für die Prüfung der Sicherheit von Garderoben und Kindergärten BAGUV GS-SKB-03 sowie den allgemeinen Leitsätzen für die sicherheitsgerechtem			
				Übertrag:
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
09	Titel	Einbauwände Hort 1.OG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	Gestaltung technischer Erzeugnisse DIN VDE 1000 zu fertigen.			
	Gesamtkorpus B/H/T ca. 3070 x 840 x 600 mm,			
	Einbauort: 2.OG Raum R2.5 und R2.6 Achse F			
		1 St	EP.....	GP
09.4	Einbauregal HWS, Bs-1, L/H/T ca. 3070 x 840 x 600 mm			
	Einbauregal für Material und Sitz aus Holzwerkstoffplatten , -Korpus u. Kanten HPL beschichtet, HPL-Schichtstoff supermatt Eiche Honay Oak mit fortlaufender "Furnierabwicklung", Maserung vertikal, Baustoffklasse DIN 4102-1 B-s1 (schwerentflammbar)			
	<u>Bestehend aus:</u> -Regal bündig zur angrenzenden Wandbekleidungen eingebaut und angepasst -einschl. Herstellung einer schwarz hinterlegten Schattnut ca. 1 cm breit -Kanten 2mm gerundet aus 1,5 mm Kunststoff PVC-frei Farbe matt passend zum Decor nach Bemusterung, -1x Rückwand B/H ca. 2750 x 840 mm ab OK Sitz Neigung im Winkel von ca. 98 Grad zur Sitzfläche, nicht sichtbar befestigt, Rückwandabkantung um 90 Grad oben: ca. 150 mm -9x Seitenwand B/H ca. 600 x 340 mm -mit Führungsschienen für 10 einheitl. bauseitige Materialboxen (HABA) zum einschieben -2x Seitenwand B/H ca. 600 x 840 mm -1x Sitzfläche gepolstert B/T ca. 2750 x 600 mm Sitzhöhe: ca. 41,5 cm über OKFFB - Ausführung mit ca. 7 cm Sockel u. verdeckte Stellfüße			
	Die Sitzbank ist entsprechend DIN 7917 für eine Belastung von 1000 N bei vertikalen Kraftangriff sowie nach den Grundsätzen für die Prüfung der Sicherheit von Garderoben und Kindergärten BAGUV GS-SKB-03 sowie den allgemeinen Leitsätzen für die sicherheitsgerechtem			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
09	Titel	Einbauwände Hort 1.OG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	Gestaltung technischer Erzeugnisse DIN VDE 1000 zu fertigen.			
	Gesamtkorpus B/H/T ca. 3070 x 840 x 600 mm,			
	Einbauort: 2.OG Raum R2.5 und R2.6 Achse F			
		1 St	EP.....	GP
09.5	Ausschnitte Wandbekleidung Holzwerkst. rund D bis 100mm			
	Ausschnitte in der Wandbekleidung aus Holzwerkstoffplatten entsprechend der Leitbeschreibung,			
	rund, Durchmesser bis 100 mm.			
		10 St	EP.....	GP
Summe Titel 09				
			Einbauwände Hort 1.OG-2.OG, Netto:
10	Titel	Kinderküche EG		
10.1	Unterschrank für Einbauspüle/u. Kühlschrank 120/85/60 cm			
	Unterschrank mit einer Drehtür und einer Frontblende für Einbauspüle und Einbaukühlschrank aus ca. 19 mm Holzwerkstoffplatten mit HPL-Schichtstoff mit Holzdecor nach Vorgabe AG herstellen und einbauen.			
	<u>Bestehend aus:</u>			
	- Front mit PVC-freier Kante, Decor nach Bemusterung und Festlegung Architekt			
	- Korpus mit PVC-freier Kante, Decor-Standard matt			
	- Frontkante 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor			
	- Korpusvorderkanten 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor			
	- horizontale Griffmulden Alu-matt in Korpusbreite			
	- Lochreihenbohrung für Einlegeböden			
	- Abfallsammler 3x 11 Liter			
	- Ausführung mit Sockelausklindung			
	- verdeckte Stellfüße			
	-Inkl. Ausschnitte für Anschlüsse.			
	-Anschluss an Boden ist dauerelastisch abzufugen,			
				Übertrag:
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			

Leistungsverzeichnis

0313 10	LV Titel	Tischlerarbeiten - Einbauten Kinderküche EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
	Farbton nach Wahl des AG wie Wandbekleidung Sockelhöhe: ca. 10 cm, Korpus B/H/T: ca. 120/85/60 cm, Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort	1 Stk	EP.....	GP
10.2	Einbau-Kühlschrank 60/82/58 cm und Frontblende Einbau-Kühlschrank 60/82/58 cm ohne Gefrierfach mit Frontblende - Front aus 19 mm Holzwerkstoff HPL-Beschichtung Decor nach Bemusterung und Festlegung Architekt - Frontkante 1,5 mm Kunststoff, - Ausführung mit Sockelausklindung - verdeckte Stellfüße -incl. sämtlicher Anschlusssteile und Anschluss-Montageleistungen Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort	1 Stk	EP.....	GP
10.3	Einbauspülbecken mit Abtropffläche B/ T/H ca. 90/50/17 cm, Edelstahl Einbauspülbecken mit Abtropffläche aus Edelstahl B/ T/H ca. 90/50/17 cm, Montageart aufliegend, -incl. Befestigungssystem bzw. Montageset -incl. erforderl. Bohrungen/Aussparungen, -incl. Extenderbedienung -incl. Ablaufgarnitur (Röhrengeruchsverschluss) -incl. Siebkorbventil -incl. Einhand-Spültischarmatur Standard Edelstahl für Druchlauferhitzer geeignet -incl. sämtlicher Anschlusssteile und Anschluss-Montageleistungen Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort	1 Stk	EP.....	GP
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
10	Titel	Kinderküche EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
10.4	<p>Unterschrank für Spülmaschine 60/8560 cm</p> <p>Unterschrank mit Tür für Einbau Spülmaschine, aus ca. 19 mm Holzwerkstoffplatten mit HPL-Schichtstoff mit Holzdecor nach Vorgabe AG herstellen und einbauen.</p> <p><u>Bestehend aus:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Front mit PVC-freier Kante, Decor nach Bemusterung und Festlegung Architekt - Korpus mit PVC-freier Kante, Decor-Standard matt - Frontkante 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor - Korpusvorderkanten 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor - horizontale Griffmulde, Alu-matt in Korpusbreite - Ausführung mit Sockelausklindung - verdeckte Stellfüße <p>-Inkl. Ausschnitte für Anschlüsse. -Anschluss an Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG wie Wandbekleidung</p> <p>Sockelhöhe: ca. 10 cm, Korpus B/H/T: ca. 60/85/60 cm,</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	2 Stk	EP.....	GP
10.5	<p>Einbau-Spülmaschine vollintegriert 60/82/58 cm mit Frontblende</p> <p>Einbau-Spülmaschine 60/82/58 cm vollintegriert mit Frontblende, für 12 Maßgedecke, mit 3 Spülprogrammen, Netzschalter mit Pausenfunktion für Programmunterbrechung, stromunabhängiges Aqua-Stop-Sicherheitssystem gegen Wasserschaden, Nachfüllanzeige für Salz und Klarspüler im Gerät und Rundum-Geräuschedämmung für leisen Betrieb mind. 46 dB.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Frontblende aus ca. 19 mm Holzwerkstoffplatten Decor nach Bemusterung und Festlegung Architekt - Frontkante 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor <p>-incl. sämtlicher Anschlusssteile und Anschluss-Montageleistungen</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	1 Stk	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313 10	LV Titel	Tischlerarbeiten - Einbauten Kinderküche EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
10.6	<p>Herd-Umbauschrank für Einbauherd 60/85/60 cm Umbauschrank für Einbauherd, aus ca. 19 mm Holzwerkstoffplatten mit HPL-Schichtstoff mit Holzdecor nach Vorgabe AG herstellen und einbauen.</p> <p><u>Bestehend aus:</u> - Front mit PVC-freier Kante, Decor nach Bemusterung und Festlegung Architekt - Korpus mit PVC-freier Kante, Decor-Standard matt - Frontkante 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor - Korpusvorderkanten 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor - horizontale Griffmulde, Alu-matt in Korpusbreite - Ausführung mit Sockelausklindung - verdeckte Stellfüße</p> <p>-Inkl. Ausschnitte für Anschlüsse. -Anschluss an Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG wie Wandbekleidung</p> <p>Sockelhöhe: ca. 10 cm, Korpus B/H/T: ca. 60/85/60 cm,</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	2 Stk	EP.....	GP
10.7	<p>Einbauherd vollintegriert 60/82/58 cm mit Blenden Einbau-Herd 60/82/58 cm vollintegriert mit fester Blende, Herd-Umbauschrank Nischenmaß: 598 mm</p> <p>Einbau-Backofen EEK: A 5 Heizarten, Edelstahl Serie 4, XXL-Backofen z.B. HBA4330S0 BOSCH oder gleichwertiger Art</p> <p>Autarkes Induktions-Kochfeld, 60 cm, Serie 6 17 Leistungsstufen z.B. PVS645FB5E BOSCH oder gleichwertiger Art</p> <p>- Blende aus ca. 19 mm Holzwerkstoffplatten Decor nach Bemusterung und Festlegung Architekt - Frontkante 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor</p> <p>-incl. sämtlicher Anschlusssteile und Anschluss-Montageleistungen</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	1 Stk	EP.....	GP
Übertrag:				

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
10	Titel	Kinderküche EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
10.8	<p>Unterschrank mit 3 Schubkästen, Korpus 60/65/58 cm Kinderhöhe</p> <p>Unterschrank mit 3 Schubkästen und zugehörigen Frontblenden aus ca. 19 mm Holzwerkstoffplatten mit HPL-Schichtstoff mit Holzdecor nach Vorgabe AG herstellen und einbauen.</p> <p><u>Bestehend aus:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Front mit PVC-freier Kante, Decor nach Bemusterung und Festlegung Architekt - Korpus mit PVC-freier Kante, Decor-Standard matt - Frontkante 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor - Korpusvorderkanten 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor - horizontale Griffmulde, Alu-matt in Korpusbreite - Lochreihenbohrung und Führungsschienen für - 3 Schubkästen als Vollauszug, wie Korpus mit Servosoft, Antirutschmatten - mit Besteckeinsatz - Ausführung mit Sockelausklinkung - verdeckte Stellfüße <p>-inkl. Ausschnitte für Anschlüsse. -Anschluss an Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG wie Wandbekleidung</p> <p>Sockelhöhe: ca. 10 cm, Korpus B/H/T: ca. 60/65/58 cm, Sonderhöhe für Kinder geeignet</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	1 Stk	EP..... GP	
10.9	<p>Unterschrank mit 3 Ablageböden, Korpus 60/65/58 cm Kinderhöhe</p> <p>Unterschrank mit Drehtür und 3 Ablageböden aus ca. 19 mm Holzwerkstoffplatten mit HPL-Schichtstoff matt mit Holzdecor nach Vorgabe AG herstellen und einbauen.</p> <p><u>Bestehend aus:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Front mit PVC-freier Kante, Holzdecor in Furnieroptik Eiche, Honey Oak, - Korpus mit PVC-freier Kante, Decor-Standard matt - Frontkante 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor - Korpusvorderkanten 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor - Drehtür mit Türdämpfer - horizontale Griffmulde, Alu-matt in Korpusbreite - Lochreihenbohrung für - 3 Ablageböden im Raster verstellbar, wie Korpus <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
10	Titel	Kinderküche EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>- Ausführung mit Sockelausklinkung</p> <p>- verdeckte Stellfüße</p> <p>-inkl. Ausschnitt für Reviöffnung in Rückwand ca. 40/40cm.</p> <p>-Anschluss an Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG wie Wandbekleidung</p> <p>Sockelhöhe: ca. 10 cm, Korpus B/H/T: ca. 60/65/58 cm, Sonderhöhe für Kinder geeignet</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	1 Stk	EP.....	GP
10.10	<p>Sockelblende, Länge 420 cm</p> <p>Sockelblende herstellen, liefern und unter Unterschränken montieren, bestehend aus:</p> <p>Holzwerkstoffplatte ca. 20 mm mit kratzfester HPL-Beschichtung matt Holzdekor in Furnieroptik Eiche, Honey Oak, nach Vorgabe AG</p> <p>Anschlüsse an Fußboden (Lino) sind dauerelastisch abzufugen. Gesamthöhe: ca. 10 cm Gesamtlänge: ca. 484 cm</p> <p>Einbauort: EG Lehrerzimmer</p>	4,2 m	EP.....	GP
10.11	<p>Oberschrank mit Drehtür, Korpus 60/60/38 cm</p> <p>Oberschrank mit Mittelwand und 3 Ablageböden und zugehörigen Frontblenden aus ca. 19 mm Holzwerkstoffplatten mit HPL-Schichtstoff mit Holzdecor nach Vorgabe AG herstellen und einbauen.</p> <p><u>Bestehend aus:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Front mit PVC-freier Kante, Decor nach Bemusterung und Festlegung Architekt mit Drehtür - Korpus mit PVC-freier Kante, Decor-Standard matt - Frontkante 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor - Korpusvorderkanten 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor - horizontale Griffmulde, Alu-matt verdeckt an Korpusunterseite - Lochreihenbohrung für <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313 10	LV Titel	Tischlerarbeiten - Einbauten Kinderküche EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>- 3 Ablageböden im Raster verstellbar, wie Korpus</p> <p>-inkl. Ausschnitte für Anschlüsse Microwelle ect.. -Anschluss an Rückwand ist dauerelastisch abzufügen, Farbton nach Wahl des AG wie Wandbekleidung</p> <p>Korpus B/H/T: ca. 60/60/38 cm,</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	4 Stk	EP.....	GP
10.12	<p>Oberschrank mit Drehtür, Korpus 60/80/38 cm</p> <p>Oberschrank mit Mittelwand und 3 Ablageböden und zugehörigen Frontblenden aus ca. 19 mm Holzwerkstoffplatten mit HPL-Schichtstoff mit Holzdecor nach Vorgabe AG herstellen und einbauen.</p> <p><u>Bestehend aus:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Front mit PVC-freier Kante, Decor nach Bemusterung und Festlegung Architekt mit Drehtür - Korpus mit PVC-freier Kante, Decor-Standard matt - Frontkante 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor - Korpusvorderkanten 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor - horizontale Griffmulde, Alu-matt verdeckt an Korpusunterseite - Lochreihenbohrung für - 3 Ablageböden im Raster verstellbar, wie Korpus <p>-inkl. Ausschnitte für Anschlüsse Microwelle ect.. -Anschluss an Rückwand ist dauerelastisch abzufügen, Farbton nach Wahl des AG wie Wandbekleidung</p> <p>Korpus B/H/T: ca. 60/80/38 cm, In Sonderhöhe für Kinder geeignet montierten.</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	4 Stk	EP.....	GP
10.13	<p>Zulage Oberschrankhöhe 80 cm</p> <p>Zulage zur vorherigen Position bei Ausführung der Oberschränke mit Höhe 80 cm.</p> <p>Korpus B/H/T: ca. 60/80/38 cm,</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	4 Stk	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313 10	LV Titel	Tischlerarbeiten - Einbauten Kinderküche EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
10.14	<p>Unterbaubeleuchtung für Oberschränke 420 cm Unterbaubeleuchtung passend für Oberschränke der vorherigen Position an Schrankunterseite montieren, incl. sämtlicher Anschlussteile und Anschluss-Montageleistungen.</p> <p>LED-Lichtband (blendfrei) auszustatten (ca. 5/15 mm Alugehäuse mit matter Abdeckscheibe, 15 W/m, Lichtfarbe ist auf Lichtfarbe der Allgemeinbeleuchtung abzustimmen) eingenetet im Korpusteil. Das Anschlusskabel von min. 2,0 m Länge ist auf der Rückseite zu führen. Der bauseitige Anschluss ist mit dem Gewerk Elektro abzustimmen.</p> <p>Gesamtlänge 240 cm + 180 cm</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	4,2 m	EP.....	GP
10.15	<p>Arbeitsplatte Teeküche, 16 mm, Länge 240 cm Arbeitsplatte herstellen, liefern und fest verbunden auf Unterschränken montieren, bestehend aus:</p> <p>Holzwerkstoffplatte ca. 16 mm mit kratzfester HPL-Beschichtung matt nach Bemusterung, Decor nach Bemusterung und Festlegung Architekt. Kante mit ABS-Umleimer passend zur Dekorfarbe, incl. Spülenausschnitt für Einbau-Spülbecken mit Abtropffläche aus gesonderter Position.</p> <p>Anschlüsse an Rückwand sind dauerelastisch abzufugen.</p> <p>Gesamthöhe: ca. 90 cm über OKFFB Arbeitsplattentiefe: ca. 65 cm, Arbeitsplattenlänge: ca. 240 cm</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	1 Stk	EP.....	GP
10.16	<p>Arbeitsplatte Teeküche, 16 mm, Länge 180 cm Kinderhöhe Arbeitsplatte herstellen, liefern und fest verbunden auf Unterschränken montieren, bestehend aus:</p> <p>Holzwerkstoffplatte ca. 16 mm mit kratzfester HPL-Beschichtung matt nach Bemusterung, Decor nach Bemusterung und Festlegung Architekt.</p>			
			Übertrag:	

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Leistungsverzeichnis

0313 10	LV Titel	Tischlerarbeiten - Einbauten Kinderküche EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
	<p>Kante mit ABS-Umleimer passend zur Dekorfarbe, incl. Spülenausschnitt für Einbau-Spülbecken mit Abtropffläche aus gesonderter Position.</p> <p>Anschlüsse an Rückwand sind dauerelastisch abzufügen.</p> <p>Gesamthöhe: ca. 70 cm über OKFFB geeignet für Kinder Arbeitsplattentiefe: ca. 65 cm, Arbeitsplattenlänge: ca. 180 cm</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	1 Stk	EP.....	GP
10.17	<p>Rückwand zweiseitig umlaufend, 16 mm, L/H 300 cm/ 56cm</p> <p>Rückwand als Spritzschutzblende zweiseitig umlaufend über Arbeitsplatte herstellen, liefern und montieren, bestehend aus:</p> <p>Holzwerkstoffplatte ca. 16 mm mit kratzfester HPL-Beschichtung matt nach Bemusterung, -Decor nach Bemusterung und Festlegung Architekt. -Kante mit ABS-Umleimer passend zur Dekorfarbe, -incl. Ausschnitte für Taster und Steckdosen.</p> <p>Anschlüsse an Arbeitsplatte sind dauerelastisch abzufügen.</p> <p>Rückwandhöhe: ca. 56 bis 60 cm, Arbeitsplattenlänge: ca. 240cm+60cm</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	1 Stk	EP.....	GP
10.18	<p>Rückwand zweiseitig umlaufend, 16 mm, L/H 210 cm/ 56cm</p> <p>Rückwand als Spritzschutzblende zweiseitig umlaufend über Arbeitsplatte herstellen, liefern und montieren, bestehend aus:</p> <p>Holzwerkstoffplatte ca. 16 mm mit kratzfester HPL-Beschichtung matt nach Bemusterung, -Decor nach Bemusterung und Festlegung Architekt. -Kante mit ABS-Umleimer passend zur Dekorfarbe, -incl. Ausschnitte für Taster und Steckdosen.</p> <p>Anschlüsse an Arbeitsplatte sind dauerelastisch</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
10	Titel	Kinderküche EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Übertrag:</p> <p>abzufügen.</p> <p>Rückwandhöhe: ca. 56 bis 60 cm, Arbeitsplattenlänge: ca. 180cm+30cm In Sonderhöhe für Kinder geeignet montierten.</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	1 Stk	EP.....	GP
10.19	<p>Warmwasserbereitung Automatik-Durchlauferhitzer 6,5kW</p> <p>Warmwasserbereitung Automatik-Durchlauferhitzer 6,5kW, ca.35° 3,7l/min (3p-B16A) liefern und im Unterbauschrank-Spüle montieren, incl. Montageleistungen, (ELT-Anschluss bauseits)</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	1 Stk	EP.....	GP
10.20	<p>Paßleisten für Schränke/Einbauten 2 - 4 cm</p> <p>Paßleisten ca. 2 bis 4 cm breit aus Sperrholz mit HPL-Beschichtung, Farbe und Dekor analog Fronten Holzdekor in Furnieroptik Eiche, Honey Oak nach Vorgabe AG, vertikal und horizontal, masslich angepasst, für Schränke zum Schließen der Fugen zwischen vertikalen Wandschäften aus Trockenbau und den Schränken/Einbauten, incl. UK bzw. Verschraubung im Schrank herstellen und montieren.</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	10 m	EP.....	GP
10.21	<p>Zulage Ausführung PU verleimt</p> <p>Zulage für alle Positionen des Titels bei Ausführung PU verleimt wegen Wassereinwirkung.</p>	1 Psch		GP
Summe Titel 10			Kinderküche EG, Netto:
11	Titel	Kinder-Spielküche EG		

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
11	Titel	Kinder-Spielküche EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
11.1	<p>Oberschrank als Unterschrank m. Türen, Korpus B/H/T 80/65/38 cm</p> <p>Oberschrank als Unterschrank montieren mit zwei Drehtüren und 3 Ablageböden aus ca. 19 mm Holzwerkstoffplatten mit HPL-Schichtstoff matt mit Holzdecor nach Vorgabe AG herstellen und einbauen.</p> <p><u>Bestehend aus:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Front mit PVC-freier Kante, Holzdecor in Furnieroptik Eiche, Honey Oak, - Korpus mit PVC-freier Kante, Decor-Standard matt - Frontkante 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor - Korpusvorderkanten 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor - Drehtür mit Türdämpfer - horizontale Griffmulde, Alu-matt in Korpusbreite - Lochreihenbohrung für - 3 Ablageböden im Raster verstellbar, wie Korpus - Ausführung mit Sockelausklinkung - verdeckte Stellfüße <p>-inkl. Ausschnitt für Reviöffnung in Rückwand ca. 40/40cm. -Anschluss an Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG wie Wandbekleidung</p> <p>Sockelhöhe: ca. 10 cm, Korpus B/H/T: ca. 80/65/38 cm, Sonderhöhe für Kinder geeignet</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	2 Stk	EP..... GP	
11.2	<p>Sockelblende, Länge 160 cm</p> <p>Sockelblende herstellen, liefern und unter Unterschränken montieren, bestehend aus:</p> <p>Holzwerkstoffplatte ca. 20 mm mit kratzfester HPL-Beschichtung matt Holzdecor in Furnieroptik Eiche, Honey Oak, nach Vorgabe AG</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
11	Titel	Kinder-Spielküche EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Anschlüsse an Fußboden (Lino) sind dauerelastisch abzufügen. Gesamthöhe: ca. 10 cm Gesamtlänge: ca. 160 cm</p> <p>Einbauort: EG Lehrerzimmer</p>	4,2 m	EP.....	GP
11.3	<p>Oberschrank mit Drehtüren, Korpus B/H/T: 80/80/38 cm</p> <p>Oberschrank mit zwei Drehtüren mit Mittelwand und 3 Ablageböden und zugehörige Frontblenden aus ca. 19 mm Holzwerkstoffplatten mit HPL-Schichtstoff mit Holzdecor nach Vorgabe AG herstellen und einbauen.</p> <p><u>Bestehend aus:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Front mit PVC-freier Kante, mit kratzfester HPL-Beschichtung matt Holzdecor in Furnieroptik Eiche, Honey Oak, nach Vorgabe AG mit Drehtür - Korpus mit PVC-freier Kante, Decor-Standard matt - Frontkante 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor - Korpusvorderkanten 1,5 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor - horizontale Griffmulde, Alu-matt verdeckt an Korpusunterseite - Lochreihenbohrung für - 3 Ablageböden im Raster verstellbar, wie Korpus <p>-inkl. Ausschnitte für Anschlüsse Microwelle ect.. -Anschluss an Rückwand ist dauerelastisch abzufügen, Farbton nach Wahl des AG wie Wandbekleidung</p> <p>Korpus B/H/T: ca. 80/80/38 cm, In Sonderhöhe für Kinder geeignet montierten.</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	2 Stk	EP.....	GP
11.4	<p>Unterbaubeleuchtung für Oberschränke 160 cm</p> <p>Unterbaubeleuchtung passend für Oberschränke der vorherigen Position an Schrankunterseite montieren, incl. sämtlicher Anschlusssteile und Anschluss-Montageleistungen.</p> <p>LED-Lichtband (blendfrei) auszustatten (ca. 5/15 mm Alugehäuse mit matter Abdeckscheibe, 15 W/m, Lichtfarbe ist auf Lichtfarbe der</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
11	Titel	Kinder-Spielküche EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Allgemeinbeleuchtung abzustimmen) eingenuet im Korpusteil. Das Anschlusskabel von min. 2,0 m Länge ist auf der Rückseite zu führen. Der bauseitige Anschluss ist mit dem Gewerk Elektro abzustimmen.</p> <p>Gesamtlänge 160 cm</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	4,2 m	EP.....	GP
11.5	<p>Arbeitsplatte Teeküche, 16 mm, Länge 160 cm Kinderhöhe Arbeitsplatte herstellen, liefern und fest verbunden auf Unterschränken montieren, bestehend aus:</p> <p>Holzwerkstoffplatte ca. 16 mm mit kratzfester HPL-Beschichtung matt nach Bemusterung, Decor nach Bemusterung und Festlegung Architekt. -Kante mit ABS-Umleimer passend zur Dekorfarbe, -incl. Spülenausschnitt und Mini-Spülbecken aus Holzwerkstoff unifarben B/T/H ca. 40cm/ 25 cm/ 20 cm</p> <p>Anschlüsse an Rückwand sind dauerelastisch abzufügen.</p> <p>Gesamthöhe: ca. 70 cm über OKFFB geeignet für Kinder Arbeitsplattentiefe: ca. 40 cm, Arbeitsplattenlänge: ca. 160 cm</p> <p>Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort</p>	1 Stk	EP.....	GP
11.6	<p>Rückwand zweiseitig umlaufend, 16 mm, L/H 200 cm/ 56cm Rückwand als Spritzschutzblende zweiseitig umlaufend über Arbeitsplatte herstellen, liefern und montieren, bestehend aus:</p> <p>Holzwerkstoffplatte ca. 16 mm mit kratzfester HPL-Beschichtung matt nach Bemusterung, -Decor nach Bemusterung und Festlegung Architekt. -Kante mit ABS-Umleimer passend zur Dekorfarbe, -incl. Ausschnitte für Taster und Steckdosen.</p> <p>Anschlüsse an Arbeitsplatte sind dauerelastisch abzufügen.</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
11	Titel	Kinder-Spielküche EG		
Nr.	Leistungsbeschreibung		Menge/ Einh.	Preis (EP) Gesamt (GP)
				Übertrag:
	Rückwandhöhe: ca. 56 bis 60 cm, Arbeitsplattenlänge: ca. 160cm+40cm In Sonderhöhe für Kinder geeignet montierten. Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort		1 Stk	EP..... GP
11.7	Paßleisten für Schränke/Einbauten 2 - 4 cm Paßleisten ca. 2 bis 4 cm breit aus Sperrholz mit HPL-Beschichtung, Farbe und Dekor analog Fronten Holzdekor in Furnieroptik Eiche, Honey Oak nach Vorgabe AG, vertikal und horizontal, masslich angepasst, für Schränke zum Schließen der Fugen zwischen vertikalen Wandschäften aus Trockenbau und den Schränken/Einbauten, incl. UK bzw. Verschraubung im Schrank herstellen und montieren. Einbauort: EG R 0.11 Früh- und Späthort		7 m	EP..... GP
11.8	Zulage Ausführung PU verleimt Zulage für alle Positionen des Titels bei Ausführung PU verleimt wegen Wassereinwirkung.		1 Psch	GP
Summe Titel 11			Kinder-Spielküche EG, Netto:	
12	Titel Wandbekleidungen EG-2.OG			
	Ausführungsbeschreibung In Unterrichtsräumen sollen die Wände mit einer Plattenverkleidung mit HPL-Dekoroberfläche gem. Vorgabe AG versehen werden. Es ist ein einheitliches HPL-Dekor gem. Vorgabe AG zu verwenden. Das HPL-Dekor übereinanderliegender Platten ist aufeinander abzustimmen. Versätze im Dekor sind nicht zulässig (durchlaufendes stehendes Furnierbild). Einschl. Anarbeitung an anschließende Wände. Die unteren Platten enden ca. 10 mm über dem Boden um das Eindringen von Feuchtigkeit in die Platten zu verhindern. Die Fugen sind mit nicht quellendem			Übertrag:
		- Fortsetzung auf nächster Seite -		

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
12	Titel	Wandbekleidungen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Plattenmaterial, schwarz zu hinterlegen. Alle Kanten sind zu verschließen. Plattenstärken nach Werkplanung AN ca. 19 mm. Alle frei zugänglichen Kanten 2 mm gerundet nach GUV!</p>			
12.1	<p>Bekleidung Waschtisch 1 Bekleidung Waschtisch 1 aus Holzwerkstoffplatten mit HPL-Schichtstoff Platten mit Feuchteschutz bzw. V100 Verleimung mit PU-Bekantung ABS 2 mm, in Holzoptik Decor nach Bemusterung und Wahl des AG, Decor muss einheitlich mit Innentüren sein und vor Trockenbauwänden und Stahlbetonwänden montieren.</p> <p>Raumhohe Bekleidung bestehend aus: - 2x vertik. <u>Frontplatten</u> H/B ca. 2300 x 130 bis 200 mm ohne horizontale Fuge,</p> <p>- 2x vertikalen <u>Seitenteilen</u> je H/B ca. 2300 x 670 mm ohne horizontale Fuge, mit einseitiger wandseitiger Schattennut ca. 10 mm, Fuge matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen.</p> <p>- 2x vertikalen <u>Seitenteilen</u> je H/B ca. 2300 x 360 mm ohne horizontale Fuge, Anschluss mit einseitiger Gehrung an Rückwand, Fugen matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen.</p> <p>-incl. <u>Nischen- bzw. Waschtischrückwand</u> nicht sichtbar befestigt, ohne horizontale Fuge, B/H ca. 1000 x 2300 mm ab OKFFB</p> <p>-incl. Ausschnitte für Sanitäranschlüsse, -incl. Verstärkung für Montage des Waschtisches.</p> <p>Verbindung auf Gehrung entsprechend Ausführungsbeschreibung, Kanten 2 mm gerundet. Inkl. Metall-Unterkonstruktion nach stat. Erfordernis zur unsichtbaren Wandbefestigung an der zurückliegenden Stahlbeton Rohbauwand.</p> <p>Anschluss an Wand, Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG wie Wandbekleidung</p> <p>Ort: 1.OG bis 2.OG Klassenräume Achse B und Achse 2</p>			
		10 Stk	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
12	Titel	Wandbekleidungen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
12.2	<p>Bekleidung Waschtisch 2</p> <p>Bekleidung Waschtisch 2 aus Holzwerkstoffplatten mit HPL-Schichtstoff Platten mit Feuchteschutz bzw. V100 Verleimung mit PU-Bekantung ABS 2 mm, in Holzoptik Decor nach Bemusterung und Wahl des AG, Decor muss einheitlich mit Innentüren sein und vor Trockenbauwänden und Stahlbetonwänden montieren.</p> <p>Raumhohe Bekleidung bestehend aus: - 1x vertik. <u>Frontplatten</u> H/B ca. 2300 x 380 bis 480 mm ohne horizontale Fuge,</p> <p>- 1x vertik. <u>Frontplatten</u> H/B ca. 2300 x 200 mm ohne horizontale Fuge,</p> <p>- 1x vertikalen <u>Seitenteilen</u> je H/B ca. 2300 x 670 mm ohne horizontale Fuge, mit einseitiger wandseitiger Schattennut ca. 10 mm, Fuge matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen.</p> <p>- 2x vertikalen <u>Seitenteilen</u> je H/B ca. 2300 x 360 mm ohne horizontale Fuge, Anschluss mit einseitiger Gehrung an Rückwand, Fugen matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen.</p> <p>-incl. <u>Nischen- bzw. Waschtischrückwand</u> nicht sichtbar befestigt, ohne horizontale Fuge, B/H ca. 1000 x 2300 mm ab OKFFB</p> <p>-incl. Ausschnitte für Sanitäranschlüsse, -incl. Verstärkung für Montage des Waschtisches.</p> <p>Verbindung auf Gehrung entsprechend Ausführungsbeschreibung, Kanten 2 mm gerundet. Inkl. Metall-Unterkonstruktion nach stat. Erfordernis zur unsichtbaren Wandbefestigung an der zurückliegenden Stahlbeton Rohbauwand.</p> <p>Anschluss an Wand, Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG wie Wandbekleidung</p> <p>Ort: 1.OG bis 2.OG Klassenräume Achse 5</p>			
		8 Stk	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
12	Titel	Wandbekleidungen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
12.3	<p>Sockel WT-Klassen schwarz</p> <p>Sockelleiste schwarz, ca. 20 mm hoch. Die unteren Platten enden ca. 10 mm bis 20 mm über dem Boden um das Eindringen von Feuchtigkeit in die Platten zu verhindern. Die Fugen sind mit nicht quellendem Plattenmaterial schwarz zu hinterlegen. Alle frei zugänglichen Kanten 2 mm gerundet! Auf Gehrung ink. Abfugung schwarz zum Fußboden.</p> <p>Ort: Verkleidung Waschtische Klassenzimmer</p>	290 m	EP.....	GP
12.4	<p>UK für Wandverkleidung Räume</p> <p>Herstellen einer hölzernen Unterkonstruktion inkl. nicht sichtbarer Agraffen Befestigung für nachfolgend beschriebene Wandverkleidung.</p> <p>UK aus KVH nach statischem Erfordernis, in den Räumen im Bereich der Schrank- und Türzonen von OKFF bis UK Nischen herstellen. UK teilweise freistehend.</p> <p>Agraffenprofil an UK nach statischem Erfordernis befestigen. Die UK muss das Ausrichten der Plattenverkleidung ermöglichen (Fugenbild!).</p> <p>Der AN hat die Konstruktion eigenverantwortlich nach statischen Erfordernissen zu bemessen. Anstand Wand bis VK UK ca. 40 mm</p> <p>Abrechnungsgrundlage Oberfläche sichtbarer Wandverkleidung.</p> <p>Ort: Räume EG-2.OG</p>	140 m²	EP.....	GP
12.5	<p>Zulage UK für Wandverkleidung UA-Profile</p> <p>Zulage für die Herstellung von Teilen der UK mit UA-Profilen</p>	25 m	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
12	Titel	Wandbekleidungen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
12.6	<p>Wandverkleidung Platten Räume Wandhängende Plattenverkleidung mit Agraffenhalterung, befestigt auf vorbeschriebene UK Ausführung wie folgt:</p> <p>mitteldichte Holzwerkstoffplatten mit HPL-Schichtstoff nach statischer Erfordernis und Decor n. Vorgabe Türbauer (HPL der Türen und der Wandverkleidung muss übereinstimmen), nicht sichtbar befestigt, Platten hochformatig angebracht ohne horizontale Stoßfuge Platten Höhe ca. 230 cm Furnierbild ist vertikal Rückseite mit Gegenzug. Plattendicke: ca. 16 mm, Vertikale Fugen zwischen Platten: max. 5 mm, Fugen matt schwarz hinterlegt mit MDF-Streifen, Das vorgegebene Fugenbild (freigegebene Werkstattplanung) ist genau umzusetzen (durchgehendes Furnierbild). alle offenen Kanten mit ABS-Umleimer mit einer Ansichtskante 2 mm ABS-Sicherheitskante offene Kanten und Ecken sind 2 mm gerundet auszuführen.</p> <p>Einbauort: EG-2.OG Wandverkleidung in den Räumen</p>	140 m²	EP.....	GP
12.7	<p>Zulage Trägerplatten mit Feuchteschutz Zulage für die Ausführung der Trägerplatten Platten mit Feuchteschutz bzw. V100 Verleimung mit PU-Bekantung ABS 2 mm, im Bereich neben Waschtischnischen,</p> <p>Einbauort: EG- 2.OG Nischenverkleidung in Räumen</p>	45 m²	EP.....	GP
12.8	<p>Zulage Möbeltür für Wandverkleidung Platten Räume Zulage zur zuvor beschriebenen Position,</p> <p>Ausbildung perforierte Platte MDF mit HPL als Drehflügeltür, flächenbündig mit zuvor beschriebenen Wandverkleidung, Möbeltür mit Mittelanschlag und abschließbar mit Möbelzylinderschloss, Topfbänder mit Zuhaltung und rechteckigem Muschelgriff ca. 105x37 mm, verchromt matt und Druckbeschlagsverschluss (Haftkraft ca. 3kg)</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
12	Titel	Wandbekleidungen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Kanten mit ABS-Umleimer mit einer Ansichtskante vom max. 1,5 mm, offene Kanten und Ecken sind 2 mm gerundet auszuführen in Anlage1ff.</p>	3 Stk	EP.....	GP
12.9	<p>Wand- u. Decken UK, Klasseneingänge Unterkonstruktion für nicht sichtbare Befestigung nachfolgend beschriebener Wand- und Deckenverkleidung, wie folgt herstellen:</p> <p>- Metallgraffen max. 10 mm Ausladung, auf Stahlbetonwänden befestigen</p> <p>Die UK muss das Ausrichten der Plattenverkleidung ermöglichen (Fugenbild!).</p> <p>Der AN hat die Konstruktion eigenverantwortlich nach statischen Erfordernissen zu bemessen.</p>	330 m²	EP.....	GP
12.10	<p>Wand- u. Decken Klassenein Unterkonstruktion für nicht sichtbare Befestigung nachfolgend beschriebener Wand- und Deckenverkleidung, wie folgt herstellen:</p> <p>- Metallgraffen max. 10 mm Ausladung, auf Stahlbetonwänden befestigen</p> <p>Die UK muss das Ausrichten der Plattenverkleidung ermöglichen (Fugenbild!).</p> <p>Der AN hat die Konstruktion eigenverantwortlich nach statischen Erfordernissen zu bemessen.</p>	330 m²	EP.....	GP
12.11	<p>Verkleidung Außenecken Herstellen von Außenecken an zuvor beschriebener Wandverkleidung, stumpf gestoßen mit max. 5 mm Fuge. Alle Außenkanten sind 2 mm zu runden!</p>	230 m	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
12	Titel	Wandbekleidungen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
12.12	Verkleidung Innenecken Herstellen von Innenecken an zuvor beschriebener Wandverkleidung, stumpf gestoßen mit max. 5 mm Fuge.	314 m	EP.....	GP
12.13	Verkleidung Wandanschlüsse Herstellen von Wandanschlüssen an zuvor beschriebener Wandverkleidung, stumpf gestoßen mit max. 5 mm Fuge.	150 m	EP.....	GP
12.14	Verkleidung Schattenfuge Herstellen von Schattenfugen in Form von gegenüber der Sichtbetonwand 15 mm zurückversetzten durchgehenden MDF-Leisten, Breite ca. 12 cm (Schraubabstand von Betonecke mind. 7 cm!), schwarz beschichtet, inkl. Abfugen zum Beton mit schwarzem Silikon.	150 m	EP.....	GP
12.15	Verkleidung Öffnungsklappen 30/30 cm Herstellen Bekleidung auf Öffnungsklappen an zuvor beschriebener Wandverkleidung, stumpf gestoßen mit max. 5 mm Fuge. Alle Außenkanten sind 2 mm zu runden!	10 Stk	EP.....	GP
12.16	Verkleidung Ausschnitte rund Herstellen von Ausschnitten, rund in zuvor beschriebenen Wandverkleidungen für Montage von Steckdosen, Bewegungsmelder o.ä..	50 Stk	EP.....	GP
12.17	Verkleidung Ausschnitte eckig Herstellen von Ausschnitten, rund in zuvor beschriebenen Wandverkleidungen für Montage von Steckdosen, Bewegungsmelder o.ä..	15 Stk	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
12	Titel	Wandbekleidungen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
12.18	<p>Wandverkleidung Schattenfuge</p> <p>Herstellen von Schattenfugen in Form von gegenüber der Sichtbetonwand 15 mm zurückversetzten durchgehenden MDF-Leisten, Breite ca. 12 cm (Schraubabstand von Betonecke mind. 7 cm!), schwarz beschichtet, inkl. Abfugen zum Beton mit schwarzem Silikon.</p>	160,5 m	EP.....	GP
12.19	<p>Lichtband Klasseneingänge</p> <p>LED-Lichtbandsystem in Alu-Profil mit opaler Abdeckung als Nischenbeleuchtung, Anordnung als Linie,</p> <p>Länge ca. 1800 bis 2200 mm,</p> <p>flexibles LED-Band weiß IP20, 210 LED/m 14,4W/m 4000K 1960lm/m, Farbwiedergabeindex Ra > 80, trennbar alle 33,3mm, Oberfläche weiß, Schutzart: IP20, Anschluss: 24V/DC, Schutzklasse III, mit Vorschaltgerät und Kabelführung, Kabellänge bis 250cm,</p> <p>Aluprofil alu-eloxiert als Möbeleinbauprofil 14,8x8mm, Kunststoffabdeckung opalweiß,</p> <p>Einbau im Stoßbereich der Deckenbekleidungsplatten</p> <p>Einbauort: EG bis 2.OG Klassenraumzugänge</p>	46 m	EP.....	GP
12.20	<p>Sockelleiste Wandverkleidungen schwarz</p> <p>Sockelleiste schwarz, 20 mm hoch. Die unteren Platten enden ca. 10 mm bis 20 mm über dem Boden um das Eindringen von Feuchtigkeit in die Platten zu verhindern. Die Fugen sind mit nicht quellendem Plattenmaterial schwarz zu hinterlegen. Alle frei zugänglichen Kanten 2 mm gerundet! Auf Gehrung ink. Abfugung schwarz zum Fußboden.</p>	60 m	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
12	Titel	Wandbekleidungen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung		Menge/ Einh.	Preis (EP) Gesamt (GP)
				Übertrag:
12.21	Verfugung mit Acryl			
	Verfugung mit Acryl Farbe nach Bemusterung			
	Einbauort: EG bis 2.OG Wandverkleidungen			
			130 m	EP..... GP
Summe Titel 12		Wandbekleidungen EG-2.OG, Netto:		
13	Titel	Tische / Bänke / Ablagen EG-2.OG		
13.1	Regaltresen EG, Korpus B/H/T 180/100/60 cm (B-s1)			
	Regaltresen mit Mittelwand 6 Ablageböden aus ca. 19 mm aus Holzwerkstoffplatten B-s1, mit HPL-Schichtstoff mind. B-s1 mit Holzdecor nach Vorgabe AG herstellen und fest einbauen.			
	<u>Bestehend aus:</u>			
	- Korpus mit PVC-freier Kante, Decor-Holzoptik nach Vorgabe AG,			
	- Tresenfront entspricht Korpus Rückwand mit Holzdecor			
	- Korpusvorderkanten 2 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor			
	- Lochreihenbohrung für			
	- 2x 3 Ablageböden im Raster verstellbar je Seite, wie Korpus für Aktenordner geeignet			
	- mit Mittelwand			
	- incl. Ablagebord oben Decor schwarz			
	B/T 180 cm / 60 cm			
	Dicke-Board: ca. 12 mm			
	OK-Board 1,0m über FFB			
	- Ausführung mit Sockelausklindung			
	- verdeckte Stellfüße ca. 20 mm hoch			
	Sockelhöhe: ca. 4 oder 15 cm,			
	Korpus B/H/T: ca. 180/100/60 cm,			
	Einbauort: EG Treppenhalle			
			1 Stk	EP..... GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
13	Titel	Tische / Bänke / Ablagen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
13.2	<p>Tresen Korpus B/H/T 160/100/70 cm</p> <p>Tresen aus ca. 19 mm Holzwerkstoffplatten mit HPL-Schichtstoff mit Holzdecor nach Vorgabe AG herstellen und fest einbauen.</p> <p><u>Bestehend aus:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Korpus mit PVC-freier Kante, Decor-Holzoptik nach Vorgabe AG Tresenfront entspricht Korpus Rückwand mit Holzdecor - Korpusvorderkanten 2 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor - incl. PC-Arbeitsplatte für Sekretärin mit rasthöhenverstellung - incl. Ablageboard L-förmig abgewinkelt Oberkante ca. 20 cm über Korpus montieren verdeckt an Korpusvorderkante montieren Horizontallänge Bord: ca. 160 cm Vertikallänge Board: ca. 25 cm Breite Board: ca. 25 cm OK-Board 1,0m über FFB - Ausführung mit Sockelausklindung - verdeckte Stellfüße ca. 20 mm hoch Sockelhöhe: ca. 4 oder 15 cm Korpus B/H/T: ca. 160/100/70 cm, Einbauort: EG Sekretariat 	1 Stk	EP.....	GP
13.3	<p>Tresen Korpus B/H/T 190/100/70 cm</p> <p>Tresen aus ca. 19 mm Holzwerkstoffplatten mit HPL-Schichtstoff mit Holzdecor nach Vorgabe AG herstellen und fest einbauen.</p> <p><u>Bestehend aus:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Korpus mit PVC-freier Kante, Decor-Holzoptik nach Vorgabe AG -Tresenfront Höhe 100 cm entspricht Korpus Rückwand mit Holzdecor -Tresenseitenwände analog Arbeitstisch B/H ca. 70cm / 75 cm - Korpusvorderkanten 2 mm Kunststoff, Farbe passend zum Decor - incl. PC-Arbeitsplatte für Mitarbeiterin mit Rasthöhenverstellung B/T 190cm / 70 cm - incl. oberes Ablageboard B/T 190 cm / 20 cm - Fortsetzung auf nächster Seite - 			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313 13	LV Titel	Tischlerarbeiten - Einbauten Tische / Bänke / Ablagen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>verdeckt an Korpus montieren OK-Board 1,0m über FFB</p> <p>- Ausführung mit Sockelausklindung - verdeckte Stellfüße ca. 20 mm hoch</p> <p>Sockelhöhe: ca. 4 cm oder 15 cm Korpus B/H/T: ca. 190/100/70 cm,</p> <p>Einbauort: EG Bibliothek</p>	1 Stk	EP.....	GP
13.4	<p>Arbeitsplatte Bibliothek L/T 300cm/60cm</p> <p>Arbeitsplatte herstellen, liefern und fest verbunden an der Stahlbetonwand montieren, bestehend aus:</p> <p>Holzwerkstoff nach stat. Erfordernis Oberfläche HPL-Schichtstoff schwarz nach Bemusterung auf Tischoberfläche und auf aufgedoppelter Plattenstirnseite, alle Kanten 2 mm gefast. Incl. Aussparungen Rundloch Durchm. ca. 50 mm für PC-Kabel.</p> <p>Herstellen einer Abwinklung umlaufend an der Außenkante der Arbeitsplatte, der Schichtstoff ist hier auf Gehrung herzustellen. Die Arbeitsplatte ist an der Forderkante mit einer 2. Platte aufzudoppeln Gesamtdicke Ansichtshöhe der Platte ca. 5 cm</p> <p>Verfugung zwischen Arbeitsplatte und Wand mit Silikon schwarz,</p> <p>OK Arbeitsplatte über FFB: 72 cm Arbeitsplattentiefe: 60 cm Arbeitsplattengesamtlänge: 300 cm</p> <p>Liefern und montieren von Stahlwandkonsolen, Anzahl nach stat. Erfordernis, zur Befestigung der Arbeitsplatte an einer Stahlbetonwand, Konsolen von unten nicht sichtbar an Arbeitsplatte geschraubt. Konsolgröße: ca. 45x40 cm</p> <p>Einbauort: Bibliothek</p>	1 Stk	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
13	Titel	Tische / Bänke / Ablagen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
13.5	<p>Sitzbänke 60 cm, (B-s1) Sitzbänke herstellen, liefern und fest verbunden montieren, gem. ANLAGE 1ff, bestehend aus: Holzwerkstoff schwerentflammbar (B-s1) z.B: Multiplex 50 mm, hochkant verleimt, Sitzfläche nahtlos übergehend in stirnseitige Bankfüße 60x45cm, unterseitige Unterstützungstraverse aus Multiplex 40 mm über gesamte Banklänge Höhe = 15 cm. Kante am Übergang zwischen Sitzfläche und Füße im Radius von 20 mm gerundet, obere Längskanten der Sitzfläche im Radius von 20 mm gerundet. Alle anderen Kanten 2 mm gerundet. Bankfüße nicht sichtbar auf Fußboden befestigt (Bodenbelag = Betonwerksteinplatten im Mittelbett). Die Montage ist auf das Fußbodenraster abzustimmen!</p> <p>Bank 1: L/B/H 740cm / 60 cm / 45 cm Bank 2: L/B/H 350cm / 60 cm / 45 cm Bank 3: L/B/H 300cm / 60 cm / 45 cm</p> <p>Einbauort: EG Windfänge und Treppenhalle</p>	14 lfm	EP.....	GP
13.6	<p>Sitzbänke 40 cm, (B-s1) Sitzbänke herstellen, liefern und fest verbunden montieren, gem. ANLAGE 1ff, bestehend aus: Holzwerkstoff schwerentflammbar (B-s1) z.B: Multiplex 50 mm, hochkant verleimt, Multiplex 50 mm, hochkant verleimt, Sitzfläche 140x40cm nahtlos übergehend in stirnseitige Bankfüße 40x45cm, unterseitige Unterstützungstraverse aus Multiplex 40 mm über gesamte Banklänge Höhe = 15 cm. Kante am Übergang zwischen Sitzfläche und Füße im Radius von 20 mm gerundet, obere Längskanten der Sitzfläche im Radius von 20 mm gerundet. Alle anderen Kanten 2 mm gerundet. Bankfüße nicht sichtbar auf Fußboden befestigt (Bodenbelag Linoleum).</p> <p>Bänke : L/B/H 140cm / 40 cm / 45 cm Einbauort: 1.OG und 2.OG Treppenhalle</p>	8,4 lfm	EP.....	GP
13.7	<p>Tische (B-s1), B/L/H 700 mm/1400 mm/720mm Tische innen aus Brettschichtholzplatten beidseitig decorgleich HPL-beschichtet ca. 50 mm nach WMP AN, bestehend aus Tischfläche und Wangen herstellen,</p> <p style="text-align: center;">- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
13	Titel	Tische / Bänke / Ablagen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>liefern und freistehend in Clusterbereichen vor Sitzbank abgewinkelt montieren bzw. am Boden verankern.</p> <p>Ausführung mit Anforderung an Brandschutz nichtbrennbare Holzwerkstoffplatte B-s1 mit HPL-Beschichtung mind. B1</p> <p>Tischfläche und zwei zurückgesetzte Seitenwangen aus Brettschichtholz sind mit HPL-Schichtstoff beschichtet Stärke 0,8mm, homogene Farbfläche aller Bauteile, Decorfläche Unifarben, matt Farbton und Produkt nach Wahl und Vorgabe des AG.</p> <p>Ecken der Brettschichtplatten mit HPL-Beschichtung werden entsprechend des Leitdetails Anlage1ff. ausgeführt, wie folgt: Die Plattenkanten werden mit einem farbig abgestimmten ABS-Anleimer belegt, Stärke 2mm, danach werden die Ecken auf Gehrung geschnitten und miteinander verleimt, dadurch entsteht eine Ecke mit verstärkter ABS-Einlage, mit verbleibender Ansichtsbreite der ABS-Kante von 1,5-2 mm.</p> <p>Sämtliche Kanten sind 2mm gefast oder gerundet auszuführen.</p> <p>mit folgenden Spezifikationen:</p> <ul style="list-style-type: none"> -incl. Metall-Tragkonstruktion oder Zarge aus Brettschichtholz unter der Tischplatte gemäß WMP AN -incl. Aufstellung sicher im Fußboden verankert max. 40 mm Bohrtiefe f. Befestigung mit Klebedübeln oder glw. -incl. <u>Tischfläche</u> aus Brettschichtplatten HPL-beschichtet ca. 50 mm auf Brettschichtholzzange nicht sichtbar befestigt Breite/Länge: ca. 700 mm/ 1400 mm -incl. <u>2 Stück Wangen</u> alle Teile nicht sichtbar befestigt, ca. 150mm unter Tischplatte zurrückgesetzt montieren, Wangenbreite: ca. 50 mm analog Tischplattenstärke Breite/Höhe: ca. 650 mm/ 720 mm <p>Tische sind entsprechend DIN 7917 für eine Belastung von 1000 N bei vertikalen Kraftangriff sowie nach den Grundsätzen für die Prüfung der Sicherheit von Garderoben und Kindergärten BAGUV GS-SKB-03 sowie den</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
13	Titel	Tische / Bänke / Ablagen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>allgemeinen Leitsätzen für die sicherheitsgerechte Gestaltung technischer Erzeugnisse DIN VDE 1000 zu fertigen.</p> <p>Tischlänge: ca. 1400 mm, Tischbreite: ca. 700 mm, Tischhöhe: ca. 720 mm,</p> <p>Einbauort: 1.OG - 2.OG Treppenhalle-Sitzgruppen</p>	6 Stk	EP.....	GP
13.8	<p>Sitzpodest unter Stahltreppe (B-s1)</p> <p>Sitzpodest Korpus aus Eichen-Vollholzplatten Dicke mind. 20 mm als verleimte Möbelbauplatten aus Lammellen nicht in der Länge gestoßen (fugenfrei). Sichtseite A Qualität. Alle Verbindungen auf Gehrung. Faserverlauf aller Korpusteile in einer Richtung. Korpus mit dreiseitig vertikalen Seitenflächen und horizontaler, in eine nach oben schräge Lehnen-Aufkantung auslaufende Sitzfläche. Gesamtgrundfläche: ca. 450 x 205 cm Sitzfläche: ca. 250 x 205 cm Sitzhöhe: ca.30 cm über Rohfußboden Gesamthöhe: ca. 105 cm ab Rohfußboden Winkel der Aufkantung: ca. 117° Aufkantung schräg ca. 85 cm lang. Montage ohne im Endzustand sichtbare Befestigungselemente und Fugen.</p> <p>Oberfläche: Klarlack seidenmatt für höchste Beanspruchung.</p> <p>Einschl. UK aus innenraumgeeigneten Holzwerkstoffplatten B-s1 und Metallunterkonstruktion nach statischer Erfordernis befestigt, sowie darauf aufgebracht nicht brennbarer Träger für Korpus. Der Distanzraum der Unterkonstruktion ist vollständig mit kaschiertem Mineralfaserdämmstoff ca. 4 cm zu verfüllen.</p> <p>Bodenanschluss mit Schattenfuge zur OKFF ca. 1 cm. Anschluss an Treppenverkleidung mit schwarz hinterlegter Schattenfuge, b ca. 1 cm als gleitende Fuge zur Aufnahme von Bewegungen des Treppenlaufes.</p> <p>Anschluss an Boden und Stahltreppenlauf ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG. wie Wandbekleidung</p>			
	Übertrag:			
	Übertrag:			

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
13	Titel	Tische / Bänke / Ablagen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Alle Kanten auf Gehrung ohne sichtbare Verbindungsmittel. Alle Kanten sind entsprechend den Vorgaben der Unfallkasse 2 mm zu runden Ecken 5 mm.</p> <p>Einbauort: EG Treppenhalle</p>	1 Stk	EP.....	GP
13.9	<p>Arbeitsplatte als Ablage L/T 340/60cm</p> <p>Arbeitsplatte herstellen, liefern und fest verbunden an der Stahlbetonwand montieren, bestehend aus:</p> <p>Holzwerkstoff nach stat. Erfordernis Oberfläche HPL-Schichtstoff weiß nach Bemusterung auf Tischoberfläche und auf aufgedoppelter Plattenstirnkante, alle Kanten 2 mm gefast.</p> <p>Herstellen einer Abwinklung umlaufend an der Arbeitsplatte, der Schichtstoff ist hier auf Gehrung herzustellen. Die Arbeitsplatte ist an der Forderkante mit einer 2. Platte aufzudoppeln Gesamtdicke Ansichtshöhe der Platte ca. 5 cm</p> <p>Verfugung zwischen Arbeitsplatte und Wand mit Silikon farblos,</p> <p>OK Arbeitsplatte über FFB: 72 cm Arbeitsplattentiefe: 60 cm Arbeitsplattengesamtlänge: 340 cm</p> <p>Liefern und montieren von Stahlwandkonsolen, Anzahl nach stat. Erfordernis, zur Befestigung der Arbeitsplatte an einer Stahlbetonwand, Konsolen von unten nicht sichtbar an Arbeitsplatte geschraubt. Konsolgröße: ca. 45x40 cm</p> <p>Einbauort: EG Kopierraum</p>	1 Stk	EP.....	GP
13.10	<p>Arbeitsplatte - Erzieher L/T 140/60 cm</p> <p>Arbeitsplatte für Laptop herstellen, liefern und fest verbunden an der Stahlbetonwand montieren, bestehend aus:</p> <p>Holzwerkstoff nach stat. Erfordernis Oberfläche HPL-Schichtstoff weiß nach Bemusterung auf Tischoberfläche und auf aufgedoppelter Plattenstirnkante, alle Kanten 2 mm gefast.</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten			
13	Titel	Tische / Bänke / Ablagen EG-2.OG			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	Übertrag:
	Incl. Aussparungen Rundloch Durchm. cs. 50 mm für Laptop-Kabel.				
	Herstellen einer Abwinklung umlaufend an der Arbeitsplatte, der Schichtstoff ist hier auf Gehrung herzustellen. Die Arbeitsplatte ist an der Forderkante mit einer 2. Platte aufzudoppeln Gesamtdicke Ansichtshöhe der Platte ca. 5 cm				
	Verfugung zwischen Arbeitsplatte und Wand mit Silikon schwarz,				
	OK Arbeitsplatte über FFB: 72 cm Arbeitsplattentiefe: 60 cm Arbeitsplattengesamtlänge: 140 cm				
	Liefern und montieren von Wandkonsolen, Anzahl nach stat. Erfordernis, zur Befestigung der Arbeitsplatte an einer Stahlbetonwand, Konsolen von unten nicht sichtbar an Arbeitsplatte geschraubt. Konsolgröße: nach statischer Erfordernis				
	Einbauort: EG Hort R 0.11				
		1 Stk	EP.....	GP	
13.11	Arbeitsplatte - Lehrer L/T 190/60cm				
	Arbeitsplatte für Laptop herstellen, liefern und fest verbunden an der Stahlbetonwand montieren, bestehend aus:				
	Holzwerkstoff nach stat. Erfordernis Oberfläche HPL-Schichtstoff weiß nach Bemusterung auf Tischoberfläche und auf aufgedoppelter Plattenstirnseite, alle Kanten 2 mm gefast. Incl. Aussparungen Rundloch Durchm. cs. 50 mm für Laptop-Kabel.				
	Herstellen einer Abwinklung umlaufend an der Arbeitsplatte, der Schichtstoff ist hier auf Gehrung herzustellen. Die Arbeitsplatte ist an der Forderkante mit einer 2. Platte aufzudoppeln Gesamtdicke Ansichtshöhe der Platte ca. 5 cm				
	Verfugung zwischen Arbeitsplatte und Wand mit Silikon schwarz,				
	OK Arbeitsplatte über FFB: 72 cm Arbeitsplattentiefe: 60 cm				
	- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
13	Titel	Tische / Bänke / Ablagen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Übertrag:</p> <p>Arbeitsplattengesamtlänge: 190 cm</p> <p>Liefern und montieren von Wandkonsolen, Anzahl nach stat. Erfordernis, zur Befestigung der Arbeitsplatte an einer Stahlbetonwand, Konsolen von unten nicht sichtbar an Arbeitsplatte geschraubt. Konsolgröße: nach statischer Erfordernis</p> <p>Einbauort: EG Lehrerzimmer R 0.2</p>			
		1 Stk	EP.....	GP
Summe Titel 13			Tische / Bänke / Ablagen EG-2.OG, Netto:
14	Titel	Vitrinen geschlossen EG-2.OG		
14.1	<p>Vitrine, Aufbau, Eiche 2175 x 1020 x 70 mm</p> <p>Vitrine zur Montage in bauseitige Öffnung im Trockenbau / Massivwände, bestehend aus:</p> <p>Vitrinen-Korpus MDF, schwer entflammbar B1, mit HPL-Schichtstoff Eiche nach Vorgabe AG passend zu bereits in Planung bzw. Produktion befindlichen und gesondert beauftragten Innentüren. BxHxT ca. 2175 x 1020 x 70 mm, Korpus mit ABS-Umleimer auf Gehrung. Frontblende Material und Oberfläche wie Korpus, Ansichtsbreite ca. 55 mm, Eckstöße auf Gehrung gearbeitet, ohne sichtbare Befestigungsmittel! Alle zugänglichen Kanten sind mit 2 mm Radius gerundet auszuführen.</p> <p>Ganzglastür VSG, Dicke ca. 6 mm, 2-teilig, Einzelgröße BxH ca. 1020 x 900 mm, Flügel abschließbar mit Möbelzylinderschloss</p> <p>Schiebetürbeschlag mit Doppelaufschiene als Infrontbeschlag, für Schiebetüren ohne Bohrungen an den Glastürflügeln, oben und unten in Laufschiene geführt, Türflügelhöhe: ca. 900 mm Türflügelbreite: ca. 1020 mm Tür justierbar,</p> <p>Schiebetürbeschlag mit Doppelaufschiene als Infrontbeschlag, für Schiebetüren ohne Bohrungen an den Glastürflügeln, oben und unten in Laufschiene geführt, Türflügelhöhe: ca. 1200 mm Türflügelbreite: ca. 2920 mm Tür justierbar,</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
14	Titel	Vitrinen geschlossen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Übertrag:</p> <p>Werkstoff: Laufwerk und Aufhängung: Zinkdruckguss, Führung: Zinkdruckguss oder Kunststoff Laufwerk: oben laufend, 4-rollig, geschraubt, Lagerung Laufwerk: gleitgelagerte Rolle: Kunststoff, Achse: Stahl</p> <p>Türflügel-Anschlag: Stopper oben, mit Rückhaltung zum Einschieben in die Doppel-Laufschiene oben, Das Zusammenstoßen der Glasflügel einer Laufschiene ist sicher zu verhindern, Montage: Einfräsen der Laufschiene ca. 2 cm zurückversetzt von der Vitrinen-VK. Laufschiene im eingebauten Zustand nicht sichtbar/ flächenbündig im Korpus. Laufwerk zum Schrauben, Glasfixierungsprofil oben und unten</p> <p>Im Endzustand sind keine Beschlagteile (außer Schlösser) sichtbar! Stöße in Laufschiene sind zu vermeiden. Dennoch erforderliche Stöße sind so anzuordnen, dass ein Verfahren der Türen über den Stoß hinaus problemlos möglich ist.</p> <p>Rückwand der Vitrine als Magnet-Pinwand aus pulverbeschichtetem Stahlblech, Farbe RAL matt nach Wahl des AG auf Korpusrückwand verklebt. Materialdicke: ca. 1 mm</p> <p>Vitrine mit 3 St Einlegeböden je 2880 x 130 x 15 mm</p> <p>LED-Lichtleiste (gesonderte Pos.) Elt-Anschluss bauseits.</p> <p>Vitrine ist an der Wand zu montieren. Die Front der Vitrine ist flächenbündig mit der Wandverkleidung zu montieren.</p> <p>Ort: EG Flur</p>	2 St	EP.....	GP
14.2	<p>Vitrine, Aufbau, Eiche 3735 x 1020 x 70 mm Vitrine zur Montage in bauseitige Öffnung im Trockenbau / Massivwände, bestehend aus:</p> <p>Vitrinen-Korpus MDF, schwer entflammbar B1, mit HPL-Schichtstoff Eiche nach Vorgabe AG passend zu</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
14	Titel	Vitrinen geschlossen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>bereits in Planung bzw. Produktion befindlichen und gesondert beauftragten Innentüren. BxHxT ca. 3735 x 1020 x 70 mm, Korpus mit ABS-Umleimer auf Gehrung. Frontblende Material und Oberfläche wie Korpus, Ansichtsbreite ca. 55 mm, Eckstöße auf Gehrung gearbeitet, ohne sichtbare Befestigungsmittel! Alle zugänglichen Kanten sind mit 2 mm Radius gerundet auszuführen.</p> <p>Ganzglastür VSG, Dicke ca. 6 mm, 4-teilig, Einzelgröße BxH ca. 895 x 900 mm, je 2 Flügel kombiniert abschließbar mit abschließbar mit Möbelzylinderschloss</p> <p>Schiebetürbeschlag mit Doppellaufschiene als Infrontbeschlag, für Schiebetüren ohne Bohrungen an den Glasflügeln, oben und unten in Laufschiene geführt, Türflügelhöhe: ca. 900 mm Türflügelbreite: ca. 895 mm Tür justierbar,</p> <p>Werkstoff: Laufwerk und Aufhängung: Zinkdruckguss, Führung: Zinkdruckguss oder Kunststoff Laufwerk: oben laufend, 4-rollig, geschraubt, Lagerung Laufwerk: gleitgelagerte Rolle: Kunststoff, Achse: Stahl</p> <p>Türflügel-Anschlag: Stopper oben, mit Rückhaltung zum Einschieben in die Doppel-Laufschiene oben, Das Zusammenstoßen der Glasflügel einer Laufschiene ist sicher zu verhindern, Montage: Einfräsen der Laufschiene ca. 2 cm zurückversetzt von der Vitrinen-VK. Laufschiene im eingebauten Zustand nicht sichtbar/ flächenbündig im Korpus. Laufwerk zum Schrauben, Glasfixierungsprofil oben und unten</p> <p>Im Endzustand sind keine Beschlagteile (außer Schlösser) sichtbar! Stöße in Laufschiene sind zu vermeiden. Dennoch erforderliche Stöße sind so anzuordnen, dass ein Verfahren der Türen über den Stoß hinaus problemlos möglich ist.</p> <p>Rückwand der Vitrine als Magnet-Pinwand aus pulverbeschichtetem Stahlblech, Farbe RAL matt nach Wahl des AG auf Korpusrückwand verklebt. Materialdicke:</p>			Übertrag:
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
14	Titel	Vitrinen geschlossen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	ca. 1 mm			
	Vitrine mit 3 St Einlegeböden je 2880 x 130 x 15 mm			
	LED-Lichtleiste (gesonderte Pos.) Elt-Anschluss bauseits.			
	Vitrine ist an der Wand zu montieren. Die Front der Vitrine ist flächenbündig mit der Wandverkleidung zu montieren.			
	Ort: EG Flur			
		1 St	EP.....	GP
14.3	Vitrine, Aufbau, Eiche 7300 x 1020 x 70 mm			
	Vitrine zur Montage in bauseitige Öffnung im Trockenbau / Massivwände, bestehend aus:			
	Vitrinen-Korpus MDF, schwer entflammbar B1, mit HPL-Schichtstoff Eiche nach Vorgabe AG passend zu bereits in Planung bzw. Produktion befindlichen und gesondert beauftragten Innentüren. BxHxT ca. 7300 x 1020 x 70 mm, Korpus mit ABS-Umleimer auf Gehrung. Frontblende Material und Oberfläche wie Korpus, Ansichtsbreite ca. 55 mm, Eckstöße auf Gehrung gearbeitet, ohne sichtbare Befestigungsmittel! Alle zugänglichen Kanten sind mit 2 mm Radius gerundet auszuführen.			
	Ganzglastür VSG, Dicke ca. 6 mm, 6-teilig, Einzelgröße BxH ca. 1185 x 900 mm, je 2 Flügel kombiniert abschließbar mit abschließbar mit Möbelzylinderschloss			
	Schiebetürbeschlag mit Doppellaufschiene als Infrontbeschlag, für Schiebetüren ohne Bohrungen an den Glastürflügeln, oben und unten in Laufschiene geführt, Türflügelhöhe: ca. 900 mm Türflügelbreite: ca. 1185 mm Tür justierbar,			
	Werkstoff: Laufwerk und Aufhängung: Zinkdruckguss, Führung: Zinkdruckguss oder Kunststoff Laufwerk: oben laufend, 4-rollig, geschraubt, Lagerung Laufwerk: gleitgelagerte Rolle: Kunststoff, Achse: Stahl			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
14	Titel	Vitrinen geschlossen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Türflügel-Anschlag: Stopper oben, mit Rückhaltung zum Einschieben in die Doppel-Laufschiene oben, Das Zusammenstoßen der Glasflügel einer Laufschiene ist sicher zu verhindern, Montage: Einfräsen der Laufschiene ca. 2 cm zurückversetzt von der Vitrinen-VK. Laufschiene im eingebauten Zustand nicht sichtbar/ flächenbündig im Korpus. Laufwerk zum Schrauben, Glasfixierungsprofil oben und unten</p> <p>Im Endzustand sind keine Beschlagteile (außer Schlösser) sichtbar! Stöße in Laufschiene sind zu vermeiden. Dennoch erforderliche Stöße sind so anzuordnen, dass ein Verfahren der Türen über den Stoß hinaus problemlos möglich ist.</p> <p>Rückwand der Vitrine als Magnet-Pinwand aus pulverbeschichtetem Stahlblech, Farbe RAL matt nach Wahl des AG auf Korpusrückwand verklebt. Materialdicke: ca. 1 mm</p> <p>Vitrine mit 3 St Einlegeböden je 2880 x 130 x 15 mm</p> <p>LED-Lichtleiste (gesonderte Pos.) Elt-Anschluss bauseits.</p> <p>Vitrine ist an der Wand zu montieren. Die Front der Vitrine ist flächenbündig mit der Wandverkleidung zu montieren.</p> <p>Ort: EG - 2.OG Flur</p>	3 St	EP.....	GP
14.4	<p>Vitrine, Einbau, Farbige, 4000 x 790 x 250 mm</p> <p>Vitrine zur Montage in bauseitige Öffnung im Trockenbau oberhalb der Schuhspinde, bestehend aus:</p> <p>Vitrinen-Korpus MDF, schwer entflammbar B1, Korpus außenseitig, mit einer Schattenfuge 2/2 cm als Kombination aus 2 L-Profilen nach Aufmaß auf der Baustelle herstellen und verbauen. Oberflächen pulverbeschichtet, Farbe RAL nach Wahl des AG.</p> <p>Oberfläche Korpus: deckend lackiert mit Grundierung, Zwischenschliff und Endbeschichtung. Farbe: RAL nach Wahl des AG.</p>			Übertrag:
- Fortsetzung auf nächster Seite -				

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
14	Titel	Vitrinen geschlossen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Abmessungen der Vitrine: BxHxT ca. 4000 x 790 x 250 mm, Frontblende aus HPL-Vollkernplatte</p> <p>Ansichtsbreite ca. 50 mm, Eckstöße auf Gehrung gearbeitet, ohne sichtbare Befestigungsmittel! Alle frei zugänglichen Kanten sind mit 2 mm Radius gerundet auszuführen</p> <p>Ganzglastür VSG, Dicke ca. 6 mm, 4-teilig, Einzelgröße BxH ca. 990 x 790 mm, je 2 Flügel kombiniert abschließbar mit Möbelzylinderschloss</p> <p>Schiebtürbeschlag mit Doppelaufschiene als Infrontbeschlag, für Schiebetüren ohne Bohrungen an den Glasflügeln, oben und unten in Laufschiene geführt, Türflügelhöhe: ca.790 mm Türflügelbreite: ca. 990 mm Tür justierbar, Werkstoff: Laufwerk und Aufhängung: Zinkdruckguss, Führung: Zinkdruckguss oder Kunststoff Laufwerk: oben laufend, 4-rollig, geschraubt, Lagerung Laufwerk: gleitgelagerte Rolle: Kunststoff, Achse: Stahl</p> <p>Türflügel-Anschlag: Stopper oben, mit Rückhaltung zum Einschieben in die Doppel-Laufschiene oben, Das Zusammenstoßen der Glasflügel einer Laufschiene ist sicher zu verhindern, Montage: Einfräsen der Laufschiene ca. 2 cm zurückversetzt von der Vitrinen-VK. Laufschiene im eingebauten Zustand nicht sichtbar/ flächenbündig im Korpus. Laufwerk zum Schrauben, Glasfixierungsprofil oben und unten</p> <p>Im Endzustand sind keine Beschlagteile (außer Schlösser) sichtbar! Stöße in Laufschiene sind zu vermeiden. Dennoch erforderliche Stöße sind so anzuordnen, dass ein Verfahren der Türen über den Stoß hinaus problemlos möglich ist.</p> <p>Rückwand der Vitrine als Magnet-Pinwand aus pulverbeschichtetem Stahlblech, Farbe RAL matt nach Wahl des AG auf Korpusrückwand verklebt. Materialdicke: ca. 1 mm Korpus und Rückwand sind Luftdicht zu verkleben.</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
14	Titel	Vitrinen geschlossen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>LED-Lichtleiste (gesonderte Pos.) Elt-Anschluss bauseits.</p> <p>Vitrine ist auf dem Schuhschrank an der Wand zu montieren. Die Vitrine muss einen ausreichenden Abstand zur Rohbauwand einhalten um die Ablufführung der Schuhschränke zu gewährleisten. Die Front der Vitrine ist flächenbündig mit der Wandverkleidung und den Fronten der Schuhschränke zu montieren.</p> <p>Die Vitrine ist unsichtbar, luftdicht an den bauseitigen Trockenbau anzuschließen und abzukleben (Lüftungshinterströmung Schuhschränke).</p>	1 Stk	EP.....	GP
14.5	<p>Vitrine, Einbau, Farbige, 4000 x 540 x 250 mm</p> <p>Vitrine zur Montage in bauseitige Öffnung im Trockenbau oberhalb der Schuhspinde, bestehend aus:</p> <p>Vitrinen-Korpus MDF, schwer entflammbar B1, Korpus außenseitig, mit einer Schattenfuge 2/2 cm als Kombination aus 2 L-Profilen nach Aufmaß auf der Baustelle herstellen und verbauen. Oberflächen pulverbeschichtet, Farbe RAL nach Wahl des AG.</p> <p>Oberfläche Korpus: deckend lackiert mit Grundierung, Zwischenschliff und Endbeschichtung. Farbe: RAL nach Wahl des AG. Abmessungen der Vitrine: BxHxT ca. 4000 x 540 x 250 mm, Frontblende aus HPL-Vollkernplatte</p> <p>Ansichtsbreite ca. 50 mm, Eckstöße auf Gehrung gearbeitet, ohne sichtbare Befestigungsmittel! Alle frei zugänglichen Kanten sind mit 2 mm Radius gerundet auszuführen</p> <p>Ganzglastür VSG, Dicke ca. 6 mm, 4-teilig, Einzelgröße BxH ca. 990 x 540 mm, je 2 Flügel kombiniert abschließbar mit Möbelzylinderschloss</p> <p>Schiebtürbeschlag mit Doppelaufschiene als Infrontbeschlag, für Schiebetüren ohne Bohrungen an den Glastürflügeln, oben und unten in Laufschiene geführt, Türflügelhöhe: ca.540 mm Türflügelbreite: ca. 990 mm Tür justierbar,</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
14	Titel	Vitrinen geschlossen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Übertrag:</p> <p>Werkstoff: Laufwerk und Aufhängung: Zinkdruckguss, Führung: Zinkdruckguss oder Kunststoff Laufwerk: oben laufend, 4-rollig, geschraubt, Lagerung Laufwerk: gleitgelagerte Rolle: Kunststoff, Achse: Stahl</p> <p>Türflügel-Anschlag: Stopper oben, mit Rückhaltung zum Einschieben in die Doppel-Laufschiene oben, Das Zusammenstoßen der Glasflügel einer Laufschiene ist sicher zu verhindern, Montage: Einfräsen der Laufschiene ca. 2 cm zurückversetzt von der Vitrinen-VK. Laufschiene im eingebauten Zustand nicht sichtbar/ flächenbündig im Korpus. Laufwerk zum Schrauben, Glasfixierungsprofil oben und unten</p> <p>Im Endzustand sind keine Beschlagteile (außer Schlösser) sichtbar! Stöße in Laufschiene sind zu vermeiden. Dennoch erforderliche Stöße sind so anzuordnen, dass ein Verfahren der Türen über den Stoß hinaus problemlos möglich ist.</p> <p>Rückwand der Vitrine als Magnet-Pinwand aus pulverbeschichtetem Stahlblech, Farbe RAL matt nach Wahl des AG auf Korpusrückwand verklebt. Materialdicke: ca. 1 mm Korpus und Rückwand sind Luftdicht zu verkleben.</p> <p>LED-Lichtleiste (gesonderte Pos.) Elt-Anschluss bauseits.</p> <p>Vitrine ist auf dem Schuhschrank an der Wand zu montieren. Die Vitrine muss einen ausreichenden Abstand zur Rohbauwand einhalten um die Ablufführung der Schuhschränke zu gewährleisten. Die Front der Vitrine ist flächenbündig mit der Wandverkleidung und den Fronten der Schuhschränke zu montieren.</p> <p>Die Vitrine ist unsichtbar, luftdicht an den bauseitigen Trockenbau anzuschließen und abzukleben (Lüftungshinterströmung Schuhschränke).</p>			
		1 Stk	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
14	Titel	Vitrinen geschlossen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
14.6	<p>Vitrine, Einbau, Farbig, 4360 x 540 x 250 mm</p> <p>Vitrine zur Montage in bauseitige Öffnung im Trockenbau oberhalb der Schuhspinde, bestehend aus:</p> <p>Vitrinen-Korpus MDF, schwer entflammbar B1, Korpus außenseitig, mit einer Schattenfuge 2/2 cm als Kombination aus 2 L-Profilen nach Aufmaß auf der Baustelle herstellen und verbauen. Oberflächen pulverbeschichtet, Farbe RAL nach Wahl des AG.</p> <p>Oberfläche Korpus: deckend lackiert mit Grundierung, Zwischenschliff und Endbeschichtung. Farbe: RAL nach Wahl des AG. Abmessungen der Vitrine: BxHxT ca. 4360 x 540 x 250 mm, Frontblende aus HPL-Vollkernplatte</p> <p>Ansichtsbreite ca. 50 mm, Eckstöße auf Gehrung gearbeitet, ohne sichtbare Befestigungsmittel! Alle frei zugänglichen Kanten sind mit 2 mm Radius gerundet auszuführen</p> <p>Ganzglastür VSG, Dicke ca. 6 mm, 4-teilig, Einzelgröße BxH ca. 1085 x 540 mm, je 2 Flügel kombiniert abschließbar mit Möbelzylinderschloss</p> <p>Schiebtürbeschlag mit Doppellaufschiene als Infrontbeschlag, für Schiebetüren ohne Bohrungen an den Glasflügeln, oben und unten in Laufschiene geführt, Türflügelhöhe: ca. 1085 mm Türflügelbreite: ca. 540 mm Tür justierbar, Werkstoff: Laufwerk und Aufhängung: Zinkdruckguss, Führung: Zinkdruckguss oder Kunststoff Laufwerk: oben laufend, 4-rollig, geschraubt, Lagerung Laufwerk: gleitgelagerte Rolle: Kunststoff, Achse: Stahl</p> <p>Türflügel-Anschlag: Stopper oben, mit Rückhaltung zum Einschieben in die Doppel-Laufschiene oben, Das Zusammenstoßen der Glasflügel einer Laufschiene ist sicher zu verhindern, Montage: Einfräsen der Laufschiene ca. 2 cm zurückversetzt von der Vitrinen-VK. Laufschiene im eingebauten Zustand nicht sichtbar/ flächenbündig im Korpus. Laufwerk zum</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313 14	LV Titel	Tischlerarbeiten - Einbauten Vitrinen geschlossen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
	<p>Schrauben, Glasfixierungsprofil oben und unten</p> <p>Im Endzustand sind keine Beschlagteile (außer Schlösser) sichtbar! Stöße in Laufschiene sind zu vermeiden. Dennoch erforderliche Stöße sind so anzuordnen, dass ein Verfahren der Türen über den Stoß hinaus problemlos möglich ist.</p> <p>Rückwand der Vitrine als Magnet-Pinwand aus pulverbeschichtetem Stahlblech, Farbe RAL matt nach Wahl des AG auf Korpusrückwand verklebt. Materialdicke: ca. 1 mm Korpus und Rückwand sind luftdicht zu verkleben.</p> <p>LED-Lichtleiste (gesonderte Pos.) Elt-Anschluss bauseits.</p> <p>Vitrine ist auf dem Schuhschrank an der Wand zu montieren. Die Vitrine muss einen ausreichenden Abstand zur Rohbauwand einhalten um die Abluftführung der Schuhschränke zu gewährleisten. Die Front der Vitrine ist flächenbündig mit der Wandverkleidung und den Fronten der Schuhschränke zu montieren.</p> <p>Die Vitrine ist unsichtbar, luftdicht an den bauseitigen Trockenbau anzuschließen und abzukleben (Lüftungshinterströmung Schuhschränke).</p>			
		1 Stk	EP.....	GP
14.7	<p>Vitrine, Einbau, Farbige, 4360 x 790 x 250 mm</p> <p>Vitrine zur Montage in bauseitige Öffnung im Trockenbau oberhalb der Schuhspinde, bestehend aus:</p> <p>Vitrinen-Korpus MDF, schwer entflammbar B1, Korpus außenseitig, mit einer Schattenfuge 2/2 cm als Kombination aus 2 L-Profilen nach Aufmaß auf der Baustelle herstellen und verbauen. Oberflächen pulverbeschichtet, Farbe RAL nach Wahl des AG.</p> <p>Oberfläche Korpus: deckend lackiert mit Grundierung, Zwischenschliff und Endbeschichtung. Farbe: RAL nach Wahl des AG. Abmessungen der Vitrine: BxHxT ca. 4360 x 790 x 250 mm, Frontblende aus HPL-Vollkernplatte</p> <p>Ansichtsbreite ca. 50 mm, Eckstöße auf Gehrung gearbeitet, ohne sichtbare Befestigungsmittel! Alle frei zugänglichen Kanten sind mit 2 mm Radius</p>			
	Übertrag:			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
14	Titel	Vitrinen geschlossen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>gerundet auszuführen</p> <p>Ganzglastür VSG, Dicke ca. 6 mm, 4-teilig, Einzelgröße BxH ca. 1085 x 790 mm, je 2 Flügel kombiniert abschließbar mit Möbelzylinderschloss</p> <p>Schiebtürbeschlag mit Doppellaufschiene als Infrontbeschlag, für Schiebetüren ohne Bohrungen an den Glastürflügeln, oben und unten in Laufschiene geführt, Türflügelhöhe: ca.1085 mm Türflügelbreite: ca. 790 mm Tür justierbar, Werkstoff: Laufwerk und Aufhängung: Zinkdruckguss, Führung: Zinkdruckguss oder Kunststoff Laufwerk: oben laufend, 4-rolilig, geschraubt, Lagerung Laufwerk: gleitgelagerte Rolle: Kunststoff, Achse: Stahl</p> <p>Türflügel-Anschlag: Stopper oben, mit Rückhaltung zum Einschieben in die Doppel-Laufschiene oben, Das Zusammenstoßen der Glasflügel einer Laufschiene ist sicher zu verhindern, Montage: Einfräsen der Laufschiene ca. 2 cm zurückversetzt von der Vitrinen-VK. Laufschiene im eingebauten Zustand nicht sichtbar/ flächenbündig im Korpus. Laufwerk zum Schrauben, Glasfixierungsprofil oben und unten</p> <p>Im Endzustand sind keine Beschlagteile (außer Schlösser) sichtbar! Stöße in Laufschiene sind zu vermeiden. Dennoch erforderliche Stöße sind so anzuordnen, dass ein Verfahren der Türen über den Stoß hinaus problemlos möglich ist.</p> <p>Rückwand der Vitrine als Magnet-Pinwand aus pulverbeschichtetem Stahlblech, Farbe RAL matt nach Wahl des AG auf Korpusrückwand verklebt. Materialdicke: ca. 1 mm Korpus und Rückwand sind Luftdicht zu verkleben.</p> <p>LED-Lichtleiste (gesonderte Pos.) Elt-Anschluss bauseits.</p> <p>Vitrine ist auf dem Schuhschrank an der Wand zu montieren. Die Vitrine muss einen ausreichenden Abstand zur Rohbauwand einhalten um die Abluftführung der</p>			Übertrag:
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
14	Titel	Vitrinen geschlossen EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	Schuhschränke zu gewährleisten. Die Front der Vitrine ist flächenbündig mit der Wandverkleidung und den Fronten der Schuhschränke zu montieren.			
	Die Vitrine ist unsichtbar, luftdicht an den bauseitigen Trockenbau anzuschließen und abzukleben (Lüftungshinterströmung Schuhschränke).			
		1 Stk	EP.....	GP
14.8	Vitrinen LED-Lichtleisten			
	Die zuvor beschriebenen Vitrinen sind innenseitig, umlaufend mit einem LED-Lichtband (blendfrei mit nicht sichtbarer Anordnung) auszustatten (ca. 5/15 mm Alugehäuse mit matter Abdeckscheibe, 15 W/m, Lichtfarbe ist auf Lichtfarbe der Allgemeinbeleuchtung abzustimmen) eingetütet im Korpusteil. Das Anschlusskabel von min. 2,0 m Länge ist auf der Rückseite oben, mittig aus der Vitrine zu führen. Der bauseitige Anschluss ist mit dem Gewerk Elektro abzustimmen.			
	Einzellängen gem. vorherigen Pos. Vitrinen ca. 2,0-4,5 m			
	Einbauort: Vitrinen			
		47 m	EP.....	GP
Summe Titel 14				
			Vitrinen geschlossen EG-2.OG, Netto:
15	Titel Fensterbänke / Leibungsverkleidung EG-2.OG			
	Fensterbrett als 1 durchlaufend Brett mit Ausklinkung			
	Fensterbrett als 1 durchlaufendes Brett mit Ausklinkung für Trox oder wie ausgeschrieben Fensterbrett aus 3 Teilen Ausklinkung an Pfeilern in gesonderter Position als Zulage.			
15.1	Fensterleibungsverkleidung L = 20 - 29 cm + 45 cm			
	Fensterleibungsverkleidung L-förmig innen, MDF, zur Befestigung auf Beton. Verkleidung wird von Wand bis zur Fensterbank und dann 90° abgewinkelt in Fensterleibung hinein geführt (Siehe Detail).			
	Verkleidung im Bereich Leibung zwischen Unterkante Unterhangdecke und Oberkante Fensterbank: Höhe x Länge (Leibung): ca. 2,65 m x ca. 0,45 m			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten			
15	Titel	Fensterbänke / Leibungsverkleidung EG-2.OG			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
				Übertrag:	
	<p>Verkleidung parallel zur Wand mit ca. 26,5 cm Abstand zur Rohbauwand. Verkleidung frontal ist raumhoch: Höhe: ca. 3,00 m Länge: 20 - 29 cm Dicke: ca. 19 mm Kanten: mind. 2 mm gerundet raumseitig sind alle Verkleidungen in Flucht, Oberfläche: HPL-Schichtstoff, Farbe nach Bemusterung. Eiche nach Vorgabe AG mit ABS-Umleimer in Plattenfarbe. Furnierbild vertikal durchlaufend. Seitlicher Anschluss mit Ausbildung einer Schattenfuge ca. 10/10 mm, an den Bestand angepasst, mittels Plattenstreifen wie Fensterbank. Inkl. Abfugen zu den angrenzenden Bauteilen. Sichtbare Befestigungsmittel und Stöße innerhalb einer Fensterleibungsverkleidung sind nicht zulässig.</p> <p>Ort: 1.OG - 2. OG Klassen- und Hortzimmer</p>	18 Stk	EP.....	GP	
15.2	<p>Fensterleibungsverkleidung L = 30 - 39 cm + 45 cm Wie Position 15.1 (Seite 92) jedoch:</p> <p>Verkleidung im Bereich Leibung zwischen Unterkante Unterhangdecke und Oberkante Fensterbank: Höhe x Länge (Leibung): ca. 2,65 m x ca. 0,45 m Verkleidung frontal zur Wand ist raumhoch: Höhe: ca. 3,00 m Länge: 30 - 39 cm</p>	6 Stk	EP.....	GP	
15.3	<p>Fensterleibungsverkleidung L = 50 - 59 cm + 45 cm Wie Position 15.1 (Seite 92) jedoch:</p> <p>Verkleidung im Bereich Leibung zwischen Unterkante Unterhangdecke und Oberkante Fensterbank: Höhe x Länge (Leibung): ca. 2,65 m x ca. 0,45 m Verkleidung frontal zur Wand ist raumhoch: Höhe: ca. 3,00 m Länge: 50 - 59 cm</p>	8 Stk	EP.....	GP	
				Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
15	Titel	Fensterbänke / Leibungsverkleidung EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
15.4	Fensterleibungsverkleidung L = 80 - 89 cm + 45 cm Wie Position 15.1 (Seite 92) jedoch: Verkleidung im Bereich Leibung zwischen Unterkante Unterhangdecke und Oberkante Fensterbank: Höhe x Länge (Leibung): ca. 2,65 m x ca. 0,45 m Verkleidung frontal zur Wand ist raumhoch: Höhe: ca. 3,00 m Länge: 80 - 89 cm	1 Stk	EP.....	GP
15.5	Fensterleibungsverkleidung L = 90 - 99 cm + 45 cm Wie Position 15.1 (Seite 92) jedoch: Verkleidung im Bereich Leibung zwischen Unterkante Unterhangdecke und Oberkante Fensterbank: Höhe x Länge (Leibung): ca. 2,65 m x ca. 0,45 m Verkleidung frontal zur Wand ist raumhoch: Höhe: ca. 3,00 m Länge: 90 - 99 cm	5 Stk	EP.....	GP
15.6	Fensterleibungsverkleidung L = 100 - 109 cm + 45 cm Wie Position 15.1 (Seite 92) jedoch: Verkleidung im Bereich Leibung zwischen Unterkante Unterhangdecke und Oberkante Fensterbank: Höhe x Länge (Leibung): ca. 2,65 m x ca. 0,45 m Verkleidung frontal zur Wand ist raumhoch: Höhe: ca. 3,00 m Länge: 100 - 109 cm	1 Stk	EP.....	GP
15.7	Fensterleibungsverkleidung L = 130- 139 cm + 45 cm Wie Position 15.1 (Seite 92) jedoch: Verkleidung im Bereich Leibung zwischen Unterkante Unterhangdecke und Oberkante Fensterbank: Höhe x Länge (Leibung): ca. 2,65 m x ca. 0,45 m Verkleidung frontal zur Wand ist raumhoch: Höhe: ca. 3,00 m Länge: 130 - 139 cm	4 Stk	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
15	Titel	Fensterbänke / Leibungsverkleidung EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
15.8	<p>Fensterleibungsverkleidung L = 230 + 26 cm Fensterleibungsverkleidung L-förmig innen, MDF, zur Befestigung auf Beton. Verkleidung wird aus der Fensterlaibung herausgeführt bis auf eine Länge von ca. 230 cm und dann 90° abgewinkelt auf Raumwand geführt ca. 26 cm.(Siehe Grundriss). Im Bereich der Fensterlaibung ca. 17 cm ist die Verkleidung ausgeklinkt. Verkleidung im Bereich Leibung zwischen Unterkante Unterhangdecke und Oberkante Fensterbank: Höhe x Länge (Leibung): ca. 2,65 m x ca. 0,17 m Verkleidung parallel zur Wand mit ca. 26 cm Abstand zur Trockenbauwand. Verkleidung im Raum ist raumhoch: Höhe: ca. 3,00 m Dicke: ca. 19 mm Kanten: mind. 2 mm gerundet raumseitig sind alle Verkleidungen in Flucht, Oberfläche: HPL-Schichtstoff, Farbe nach Bemusterung. Eiche nach Vorgabe AG mit ABS-Umleimer in Plattenfarbe. Furnierbild vertikal durchlaufend. Seitlicher Anschluss mit Ausbildung einer Schattenfuge ca. 10/10 mm, an den Bestand angepasst, mittels Plattenstreifen wie Fensterbank. Inkl. Abfugen zu den angrenzenden Bauteilen. Sichtbare Befestigungsmittel und Stöße innerhalb einer Fensterleibungsverkleidung sind nicht zulässig.</p> <p>Ort: 2. OG Snozelraum</p>	1 Stk	EP.....	GP
15.9	<p>Fensterleibungsverkleidung U-förmig, L = 28 + 30 + 45 cm Fensterleibungsverkleidung U-förmig innen, MDF, zur Befestigung auf Beton.</p> <p>Verkleidung wird von Wand bis zur Vorderkante Fensterbank geführt L = ca. 28 cm, 90° abgewinkelt L= ca. 30 cm und dann 90° abgewinkelt in Fensterleibung hinein geführt L = ca. 45 cm(Siehe Detail). Verkleidung im Bereich Leibung zwischen Unterkante Unterhangdecke und Oberkante Fensterbank: Höhe x Länge (Leibung): ca. 2,65 m x ca. 0,45 m Verkleidung parallel und orthogonal zur Wand ist raumhoch: Höhe: ca. 3,00 m Länge: ca. 28 cm + 30 cm Dicke: ca. 19 mm</p>			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
15	Titel	Fensterbänke / Leibungsverkleidung EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Kanten: mind. 2 mm gerundet raumseitig sind alle Verkleidungen in Flucht, Oberfläche: HPL-Schichtstoff, Farbe nach Bemusterung. Eiche nach Vorgabe AG mit ABS-Umleimer in Plattenfarbe. Furnierbild vertikal durchlaufend. Seitlicher Anschluss mit Ausbildung einer Schattenfuge ca. 10/10 mm, an den Bestand angepasst, mittels Plattenstreifen wie Fensterbank. Inkl. Abfugen zu den angrenzenden Bauteilen. Sichtbare Befestigungsmittel und Stöße innerhalb einer Fensterleibungsverkleidung sind nicht zulässig. Verkleidung zusätzlich zur Aufnahme Anschlagprofil mobile Trennwand.</p> <p>Ort: 1.OG - 2. OG GTA</p>	4 Stk	EP.....	GP
15.10	<p>Verkleidung U-förmig, microperforiert - OG Verkleidung U-förmig innen, MDF, zur Befestigung auf Beton.</p> <p>Verkleidung wird U-förmig um Lüftungselment geführt, welches vor dem Fensterelement im Bereich Fensterlaibung sitzt - Brüstung. Höhe: ca. 2,65 m Länge: ca. 45 + 67,5 + 45 cm Dicke: ca. 19 mm Kanten: mind. 2 mm gerundet Die Frontplatte ist zweigeteilt. Untere Platte ca. 33,5 cm hoch, obere Platte ca. 2,64 m hoch, untere Platte mit Schattenfuge zum Fußboden, obere Platte mit ca. 1 cm Abstand zur Unterhangdecke. Die Frontplatten sind zurückgesetzt zur Vorderkante Fensterbrett, welches ausgeklinkt im Bereich Verkleidung ist. Obere Frontplatten rückseitig mit L-Profilrahmen und Dichtband versehen. Lage Dichtband in Abstimmung mit Gewerk HLS, Dichtband aus zusammendrückbaren geschlossenporigen Material muss dicht an Lüftungsgerät anschlüssen. Frontplatte mit Möbelschloss versehen. Pos. Inkl. Unterkonstruktion und Befestigungsmittel für Verkleidung. Oberfläche: HPL-Schichtstoff, HPL-Oberflächen microperforiert: ca. 1,8/1,8/0,5, Farbe nach Bemusterung. Eiche nach Vorgabe AG mit ABS-Umleimer in Plattenfarbe. Furnierbild vertikal durchlaufend.</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
15	Titel	Fensterbänke / Leibungsverkleidung EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Seitlicher Anschluss mit Ausbildung einer Schattenfuge ca. 10/10 mm, an den Bestand angepasst, mittels Plattenstreifen wie Fensterbank. Inkl. Abfugen zu den angrenzenden Bauteilen. Sichtbare Befestigungsmittel und Stöße innerhalb einer Fensterleibungsverkleidung sind nicht zulässig.</p> <p>Ort: 1.OG - 2. OG</p>	23 Stk	EP.....	GP
15.11	<p>Verkleidung U-förmig, OG Wie Position 15.10 (Seite 96) jedoch: HPL-Oberflächen ohne Microperforation.</p> <p>Ort: 1.OG</p>	1 Stk	EP.....	GP
15.12	<p>Verkleidung U-förmig, microperforiert - EG Verkleidung U-förmig innen, MDF, zur Befestigung auf Beton.</p> <p>Verkleidung wird U-förmig um Lüftungselment geführt, welches vor dem Fensterelement im Bereich Fensterlaibung sitzt - bodentief. Höhe: ca. 3,25 m Länge: ca. 45 + 67,5 + 45 cm Dicke: ca. 19 mm Kanten: mind. 2 mm gerundet raumseitig sind alle Verkleidungen in Flucht, Die Frontplatte ist zweigeteilt. Untere Platte ca. 84 cm hoch, obere Platte ca. 2,40 m Hoch. untere Platte mit Schattenfuge zum Fußboden, obere Platte mit ca. 1 cm Abstand zur Unterhangdecke. Obere Frontplatten rückseitig mit L-Profilrahmen und Dichtband versehen. Lage Dichtband in Abstimmung mit Gewerk HLS, Dichtband aus zusammendrückbaren geschlossenenporigen Material muss dicht an Lüftungsgerät anschliessen. Frontplatten mit Möbelschloss versehen. Pos. Inkl. Unterkonstruktion und Befestigungsmittel für Verkleidung. Oberfläche: HPL-Schichtstoff, HPL-Oberflächen microperforiert: ca. 1,8/1,8/0,5, Farbe nach Bemusterung. Eiche nach Vorgabe AG mit ABS-Umleimer in Plattenfarbe. Furnierbild vertikal durchlaufend. Seitlicher Anschluss mit Ausbildung einer Schattenfuge ca. 10/10 mm, an den Bestand angepasst, mittels</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
15	Titel	Fensterbänke / Leibungsverkleidung EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Plattenstreifen wie Fensterbank. Inkl. Abfugen zu den angrenzenden Bauteilen. Sichtbare Befestigungsmittel und Stöße innerhalb einer Fensterleibungsverkleidung sind nicht zulässig.</p> <p>Ort: EG</p>	3 Stk	EP.....	GP
15.13	<p>Fensterbänke Räume, L= 170 - 190 cm Fensterbänke innen, MDF, zur Befestigung auf Beton. Länge: 170 bis 190 cm Dicke: ca. 19 mm Kanten: mind. 2 mm gerundet Fensterbanktiefe: ca. 45 cm, raumseitig mit ca. 28 cm Wandüberstand</p> <p>Frontseitig mit Abkantung als Anleimer H= 4 cm Ecke auf Gehrung geschnitten/gefügt Oberfläche: HPL-Schichtstoff Farbton nach Bemusterung, mit ABS-Umleimer in Plattenfarbe. Inkl. Abfugen zu den angrenzenden Bauteilen. Sichtbare Befestigungsmittel und Stöße innerhalb einer Fensterbank sind nicht zulässig. Ausklinkungen im Bereich der Lüftungsverkleidung,</p> <p>Auf der Unterseite Montage mittels Flachstahl, T-Stück Flachstahl als Kippsicherung, inkl. Distanzausgleich z.B. Mörtel für Distanz zwischen OK Stb.-Brüstung und UK Fensterbrett, .Unterkonstruktion ist lot-, flucht- und Niveaugleich zu verschraubt. Abstand der UK nach statischem Erfordernis (mind. a=ca. 500 mm) inkl. Niveaugleich. OK Stb-Brüstung: ca. 31 cm zum FFB OK Fensterbrett: 36, 5 cm zum FFB OK Heizkörper: ca. 32 cm zum FFB Nach einschieben der Fensterbank, Lagesicherung der Fensterbank durch unterseitiges Verschrauben mit der Stahl-UK.</p> <p>Montage Fensterbrett inkl. UK erfolgt nach der Anbringung Heizkörper und Lüftungselement.</p> <p>Ort: 1.OG-2.OG Räume</p>	2 St	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
15	Titel	Fensterbänke / Leibungsverkleidung EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
15.14	Fensterbänke Räume, L= 250 - 270 cm Wie Position 15.13 (Seite 98) jedoch: Länge: 250 bis 270 cm	27 St	EP.....	GP
15.15	Fensterbänke Räume, L= 270 - 290 cm Wie Position 15.13 (Seite 98) jedoch: Länge: 270 bis 290 cm	1 Stk	EP.....	GP
15.16	Fensterbänke Räume, L= 300 - 320 cm Wie Position 15.13 (Seite 98) jedoch: Länge: 300 bis 320 cm	4 St	EP.....	GP
15.17	Fensterbänke Räume, L= 500 - 520 cm Wie Position 15.13 (Seite 98) jedoch: Länge: 500 bis 520 cm	2 St	EP.....	GP
15.18	Fensterbänke Räume, L= 570 - 590 cm Wie Position 15.13 (Seite 98) jedoch: Länge: 570 bis 590 cm	10 St	EP.....	GP
15.19	Fensterbänke Räume, L= 620 - 640 cm Wie Position 15.13 (Seite 98) jedoch: Länge: 620 bis 640 cm	2 St	EP.....	GP
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
15	Titel	Fensterbänke / Leibungsverkleidung EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
15.20	<p>Fensterbänke NR, Flur, L = 170 - 190 cm</p> <p>Fensterbänke innen, MDF, zur Befestigung auf Beton. Länge: 170 bis 190 cm Dicke: ca. 19 mm Kanten: mind. 2 mm gerundet Fensterbanktiefe: ca. 18 cm kein Wandüberstand, raumseitig flächenbündig mit der Wand Unterseitig Ausbildung einer Schattenfuge ca. 15/15 mm, an den Bestand angepasst, mittels Plattenstreifen wie Fensterbank. Oberfläche: HPL-Schichtstoff Farbton nach Bemusterung, mit ABS-Umleimer in Plattenfarbe. Inkl. Abfugen zu den angrenzenden Bauteilen. Sichtbare Befestigungsmittel und Stöße innerhalb einer Fensterbank sind nicht zulässig.</p> <p>Auf der Unterseite Montage mittels Flachstahl, inkl. Distanzausgleich z.B. Mörtel für Distanz zwischen OK Stb.-Brüstung und UK Fensterbrett, .Unterkonstruktion ist lot-, flucht- und Niveaugleich zu verschraubt. Abstand der UK nach statischem Erfordernis (mind. a=ca. 500 mm) inkl. Niveaugleich. OK Stb-Brüstung: ca. 31 cm zum FFB OK Fensterbrett: 36, 5 cm zum FFB OK Heizkörper: ca. 32 cm zum FFB Nach einschieben der Fensterbank, Lagesicherung der Fensterbank durch unterseitiges Verschrauben mit der Stahl-UK.</p> <p>Montage Fensterbrett inkl. UK erfolgt nach der Anbringung Heizkörper und Lüftungselement.</p> <p>Ort: 1.OG-2.OG Flur und sonstige Räume</p>	4 Stk	EP.....	GP
15.21	<p>Fensterbänke NR, Flur, L = 240 - 260 cm</p> <p>Wie Position 15.20 jedoch:</p> <p>Länge: 240 - 260 cm</p>	4 Stk	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
15	Titel	Fensterbänke / Leibungsverkleidung EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
15.22	Fensterbänke NR, Flur, L = 270 - 290 cm Wie Position 15.20 (Seite 100) jedoch: Länge: 270 - 290 cm	4 Stk	EP.....	GP
15.23	Fensterbänke NR, Flur, L = 620 - 640 cm Wie Position 15.20 (Seite 100) jedoch: Länge: 620 - 640 cm	1 Stk	EP.....	GP
15.24	Fugen zum Fensterprofil Silikon Die Fuge zwischen Fensterbank, Laibung und Aluminiumfensterprofil ist mittels Silikon nach Bemusterung zu schließen.	205 m	EP.....	GP
15.25	Zulage für Fensterbank durchführen an Pfeilervorlage Zulage Position für Fensterbank an Pfeilervorlagen durchführen Pfeilervorlagen/ Wandbekleidungen vor Stützen oder Troxlüftungselementen. Breite der Vorlagen: ca. 0,6 m bis 0,9 m Tiefe der Fensterbank: ca. 30 bis 50 mm	17 m	EP.....	GP
Summe Titel 15				
		Fensterbänke / Leibungsverkleidung EG-2.OG, Netto:	
16	Titel Medienpaneele EG-2.OG			
16.1	Medienpaneel P1 (B-s1) H/B 2900 x 600 mm, m. Feuerlöschkasten Medienpaneel P1 mit Brandschutzanforderungen aus Holzwerkstoffplatten B-s1, mit HPL-Schichtstoff mind. B-s1 nach Vorgabe AG herstellen und an Stb-Innenwänden montieren, Raumhohe U-Schale bestehend aus: - mit <u>Frontplatte</u> 1x H/B ca. 2900 x 600 mm ohne horizontale Fuge, - zwei vertikalen <u>Seitenteilen</u> - - Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
16	Titel	Medienpaneele EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>1x H/B ca. 2900 x 350 mm ohne horizontale Fuge, mit einseitiger wandseitiger Schattennut ca. 10 mm, Fugen matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen</p> <p>- <u>Tür</u> flächenbündig mit der Front, mit verdeckter dreiseitiger Zarge aus Holzwerkstoff B-s1 auf Gehrung mit Frontplatte, Topfbänder für Mittelanschlag zur Ausbildung einer oberen und unteren Schattenfuge mit Zuhaltung Push-to-open Türflügel: 1x je ca. B/H 600 x 720 mm,</p> <p>-incl. <u>Feuerlöserschrank</u> zum Einstellen von 2x Handfeuerlöscher, ca. H 720 x B 600 x T 300 mm ca. 20 cm über Fußboden, Konstruktion Boden und dreiseitige Zarge aus Holzwerkstoff-Platten B-s1,</p> <p>-incl. Ausschnitte für Befestigung Flucht- u. Rettungsplan -inkl. Ausfrästen/Bohren von Einbauelementen wie Ringbussirene, Handtaster, Steckdosen u.ä.</p> <p>Verbindung auf Gehrung entsprechend Ausführungsbeschreibung, Kanten 2 mm gerundet. Inkl. Metall-Unterkonstruktion zur unsichtbaren Wandbefestigung an der Stahlbeton Rohbauwand unter Beachtung von Bohrverbotszonen nach Tragwerksplanung.</p> <p>Anschluss an Wand, Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG. wie Wandbekleidung</p> <p>Ort: UG Flur</p>	2 Stk	EP.....	GP
16.2	<p>Medienpaneel P2 (A1), H/B 3250 x 500 mm Medienpaneel P2 mit Brandschutzanforderungen aus nichtbrennbare Werkstoffplatten A1, mit HPL-Schichtstoff mind. B-s1 nach Vorgabe AG herstellen und an Stahlbetonwand bzw. Trockenbauvorsatzschale montieren, Medienpaneel-Hohlraum vollständig mit Mineralwolle A1 ausstopfen.</p> <p>Raumhohe U-Schale bestehend aus: - einer <u>Frontplatte</u> H/B ca. 3250 x 500 mm ohne horizontaler Fuge,</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
16	Titel	Medienpaneele EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>- vertikalen <u>Seitenteilen</u> 2x je H/B ca. 3250 x 100 mm ohne horizontaler Fuge, mit einseitiger wandseitiger Schattennut ca. 10 mm, Fugen matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen.</p> <p>-incl. Ausschnitte für Nottelefon -incl. Ausschnitte für Befestigung Flucht- u. Rettungsplan -inkl. Ausfrästen/Bohren von Einbauelementen wie Ringbussirena, Klingel, Handtaster, Steckdosen u.ä.</p> <p>Verbindung auf Gehrung entsprechend Ausführungsbeschreibung, Kanten 2 mm gerundet. Inkl. Metall-Unterkonstruktion zur unsichtbaren Wandbefestigung an der Stahlbeton Rohbauwand.</p> <p>Anschluss an Wand, Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG. wie Wandbekleidung</p> <p>Ort: EG - 2.OG notw. Flur</p>	4 Stk	EP.....	GP
16.3	<p>Medienpaneel P3 (B-s1), H/B 3250 x 500 mm Medienpaneel P2 mit Brandschutzanforderungen aus Holz-Werkstoffplatten B-s1, mit HPL-Schichtstoff mind. B-s1 nach Vorgabe AG herstellen und an Stahlbetonwand montieren,</p> <p>Raumhohe U-Schale bestehend aus: - einer <u>Frontplatte</u> H/B ca. 3250 x 500 mm ohne horizontaler Fuge, - vertikalen <u>Seitenteilen</u> 2x je H/B ca. 3250 x 100 mm ohne horizontaler Fuge, mit einseitiger wandseitiger Schattennut ca. 10 mm, Fugen matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen.</p> <p>-incl. Ausschnitte für Nottelefon -incl. Ausschnitte für Befestigung Flucht- u. Rettungsplan -inkl. Ausfrästen/Bohren von Einbauelementen wie Ringbussirene, Klingel, Handtaster, Steckdosen u.ä.</p> <p>Verbindung auf Gehrung entsprechend Ausführungsbeschreibung, Kanten 2 mm gerundet. Inkl. Metall-Unterkonstruktion zur unsichtbaren Wandbefestigung an der Stahlbeton Rohbauwand.</p> <p>Anschluss an Wand, Boden ist dauerelastisch abzufugen,</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
16	Titel	Medienpaneele EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	Farbton nach Wahl des AG. wie Wandbekleidung			
	Ort: EG Treppenhalle			
		2 Stk	EP.....	GP
16.4	<p>Medienpaneel P4 (B-s1), H/B 3000 x 500 mm Medienpaneel P4 mit Brandschutzanforderungen aus Holz-Werkstoffplatten B-s1, mit HPL-Schichtstoff mind. B-s1 nach Vorgabe AG herstellen und an Trockenbauvorsatzschale montieren,</p> <p>Raumhohe Schale bestehend aus: - einer <u>Frontplatte</u> H/B ca. 3000 x 500 mm ohne horizontale Fuge,</p> <p>-incl. Ausschnitte für Befestigung Flucht- u. Rettungsplan -inkl. Ausfrästen/Bohren von Einbauelementen wie Ringbussirene, Handtaster, Steckdosen u.ä.</p> <p>Kanten 2 mm gerundet. Inkl. Metall-Unterkonstruktion zur unsichtbaren Wandbefestigung an der TB-Vorsatzschale.</p> <p>Anschluss an Wand, Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG. wie Wandbekleidung</p> <p>Ort: 1.OG - 2.OG Treppenhalle</p>			
		4 Stk	EP.....	GP
16.5	<p>Medienpaneel P5 (A1), H/B 3250 x 300 mm Medienpaneel P5 mit Brandschutzanforderungen aus nichtbrennbare Werkstoffplatten A1, mit HPL-Schichtstoff mind. B-s1 nach Vorgabe AG herstellen und an Stahlbetonwand montieren, Medienpaneel-Hohlraum vollständig mit Minerallwolle A1 ausstopfen.</p> <p>Raumhohe U-Schale bestehend aus: - einer <u>Frontplatte</u> H/B ca. 3250 x 300 mm ohne horizontaler Fuge, - vertikalen <u>Seitenteilen</u> 2x je H/B ca. 3250 x 100 mm ohne horizontaler Fuge, mit einseitiger wandseitiger Schattennut ca. 10 mm,</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
16	Titel	Medienpaneele EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Fugen matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen.</p> <p>-inkl. Ausfrästen/Bohren von Einbauelementen wie Handtaster, Steckdosen u.ä.</p> <p>Verbindung auf Gehrung entsprechend Ausführungsbeschreibung, Kanten 2 mm gerundet. Inkl. Metall-Unterkonstruktion zur unsichtbaren Wandbefestigung an der Stahlbeton Rohbauwand.</p> <p>Anschluss an Wand, Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG. wie Wandbekleidung</p> <p>Ort: UG - 2.OG Treppenhaus</p>	4 Stk	EP.....	GP
16.6	<p>Medienpaneel Bibo, H/B 3250 x 700 mm</p> <p>Medienpaneel Bibliothek ohne Brandschutzanforderungen aus Holz-Werkstoffplatten, mit HPL-Schichtstoff nach Vorgabe AG herstellen und an Stahlbetonwand montieren,</p> <p>Raumhohe U-Schale bestehend aus: - einer <u>Frontplatte</u> H/B ca. 3250 x 700 mm ohne horizontaler Fuge, - vertikalen <u>Seitenteilen</u> 2x je H/B ca. 3250 x 100 mm ohne horizontaler Fuge, mit einseitiger wandseitiger Schattennut ca. 10 mm, Fugen matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen.</p> <p>-inkl. Ausfrästen/Bohren von Einbauelementen wie Ringbussirene, Handtaster, Steckdosen u.ä.</p> <p>Verbindung auf Gehrung entsprechend Ausführungsbeschreibung, Kanten 2 mm gerundet. Inkl. Metall-Unterkonstruktion zur unsichtbaren Wandbefestigung an der Stahlbeton Rohbauwand.</p> <p>Anschluss an Wand, Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG. wie Wandbekleidung</p> <p>Ort: EG Bibliothek</p>	1 Stk	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
16	Titel	Medienpaneele EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
16.7	<p>Medienpaneel Hort, H/B 3250 x 300 mm</p> <p>Medienpaneel Hort ohne Brandschutzanforderungen aus Holz-Werkstoffplatten, mit HPL-Schichtstoff nach Vorgabe AG herstellen und an Stahlbetonwand montieren,</p> <p>Raumhohe U-Schale bestehend aus: - einer <u>Frontplatte</u> H/B ca. 3250 x 300 mm ohne horizontaler Fuge, - vertikalen <u>Seitenteilen</u> 2x je H/B ca. 3250 x 100 mm ohne horizontaler Fuge, mit einseitiger wandseitiger Schattennut ca. 10 mm, Fugen matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen.</p> <p>-inkl. Ausfrästen/Bohren von Einbauelementen wie NotAus Monitor, Gegensprechanlage, Handtaster, Steckdosen u.ä.</p> <p>Verbindung auf Gehrung entsprechend Ausführungsbeschreibung, Kanten 2 mm gerundet. Inkl. Metall-Unterkonstruktion zur unsichtbaren Wandbefestigung an der Stahlbeton Rohbauwand.</p> <p>Anschluss an Wand, Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG. wie Wandbekleidung</p> <p>Ort: EG Hort Raum R0.11</p>	1 Stk	EP.....	GP
16.8	<p>Medienpaneel Klassen, H/B 3000 x 320 mm</p> <p>Medienpaneel Klassenräume ohne Brandschutzanforderungen aus Holz-Werkstoffplatten, mit HPL-Schichtstoff nach Vorgabe AG herstellen und an Stahlbetonwand montieren,</p> <p>Raumhohe U-Schale bestehend aus: - einer <u>Frontplatte</u> H/B ca. 3000 x 320 mm ohne horizontaler Fuge, - vertikalen <u>Seitenteilen</u> 2x je H/B ca. 3000 x 100 mm ohne horizontaler Fuge, mit einseitiger wandseitiger Schattennut ca. 10 mm, Fugen matt schwarz hinterlegt mit Platten-Streifen.</p> <p>-inkl. Ausfrästen/Bohren von Einbauelementen ELT, Handtaster, Steckdosen u.ä.</p> <p>Verbindung auf Gehrung entsprechend</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
16	Titel	Medienpaneele EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	Ausführungsbeschreibung, Kanten 2 mm gerundet. Inkl. Metall-Unterkonstruktion zur unsichtbaren Wandbefestigung an der Stahlbeton Rohbauwand. Anschluss an Wand, Boden ist dauerelastisch abzufugen, Farbton nach Wahl des AG. wie Wandbekleidung Ort: EG bis 2.OG Klassenräume am Lehrerplatz			
		24 Stk	EP.....	GP
16.9	Zulage Ausschnitte rund Ausschnitte in der Frontplatte der Vorbauelemente der Vorpositionen Ausschnitte rund für die Montage von Unterputzdosen für Schalter und Steckdosen, für die UP-Sirenen sowie für die Durchführung von Trinkwasser- und Abwasserleitungen. Durchmesser ca. 5 bis 10 cm			
		210 Stk	EP.....	GP
16.10	Zulage Ausschnitte eckig Ausschnitte in der Frontplatte der Mediensäulen der Vorposition. Ausschnitte eckig für die Montage von Unterputzelementen für Notruftelefon, Druckknopfmelder etc. Ausschnitte ca. 10 / 10 cm bis ca. 20 / 30 cm			
		128 Stk	EP.....	GP
16.11	Zulage Aussparung für F+R-Plan Aussparung für die Aufnahme einer Wandhalterung für die Flucht- und Rettungswegpläne. Herstellen einer Vertiefung ca. 4,5 mm tief und 300 mm hoch über die gesamte Breite der Frontplatte zur flächenbündigen Aufnahme der Wandhalterung. in der Frontplatte der Mediensäulen der Vorposition.			
		12 Stk	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
16	Titel	Medienpaneele EG-2.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
16.12	<p>Ziffern für Wanduhr - weiss/farbig Ziffern als rechteckige Vollholz-Stäbe aus MDF weiß/farbig oder schwarz seidenmatt. Striche als MDF-Plättchen Uhrzeiger mit Furnier weiss/farbig belegt durch Tischler in Abstimmung mit Uhrenbauer, Uhrenscheibe weiss/farbig</p> <p>Hinweis:Uhr steht ca. 22 mm vor,Verkleidung Uhrwerk durch Tischler</p> <p>4 Stück L/B/T 90/10/10 mm 8 Stück L/B/T 50/10/10 mm Herstellen, liefern, einmessen und dauerhaft, fest mit der Wand verkleben.</p> <p>(Preis für eine Uhr mit 12 Stäben)</p>			
		12 Stk	EP.....	GP
Summe Titel 16				Medienpaneele EG-2.OG, Netto:
17	Titel Garderoben- u. Einbauschränke EG-2.OG			
17.01	Bereich Schüler-Garderobenschränke			
17.01.1	<p>Garderoben-Doppelschrank Stahl B/H/T 30/148/50 cm in Reihung Garderoben-Doppelfachschränk Standardausführung in Reihung bis zu 19 Elementen zusammengefügt in eine bauseitige Nische aus Stahlbeton und Trockenbau mit umlaufender Schattenfuge (8 mm nach GUV) montiert, Stahlblechkonstruktion punktgeschweißt aus Qualitätsfeinblech St12.03, allseitig gekantet, Türen mit innen liegenden Scharnieren, Türblatt glatt, geschlossen, mit innen liegender Verstärkung über die ganze Türhöhe an der Verschlussseite,</p> <p>Oberflächen: pulverbeschichtet Farben: Korpus RAL 9010, reinweiß, Türen mit unterschiedlichen Farben wechselnd montiert je 6 Stck. RAL 9010 reinweiß, 6 Stck. weißgrün, 6 Stck. hellgrün, 6 Stck. apfelgrün - nach RAL bzw. NCS nach Bemusterung.</p> <p>zwei Garderobenfächer für Grundschüler übereinander, - mit Türöffnungswinkelbegrenzer (90 Grad) je Fach - Rückwand mit Belüftungslochbild oben und unten,</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
17	Titel	Garderoben- u. Einbauschränke EG-2.OG		
17.01	Bereich	Schüler-Garderobenschränke		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<ul style="list-style-type: none"> - mit Nummern und Namenschild, - mit Drehriegelverschluss oder Drucktaster je Fach - Dreifachhaken je Fach, - für nachrüstbare elektr. PIN-CODE-Schließung vorbereitet (komplette Schließung von Gewerk ELT), - mit Sockel <p>Fach-Breite/ Höhe/ Tiefe ca.: 300 mm/ 2x 740 mm/ 500 mm</p>			
		148 Stk	EP.....	GP
17.01.2	<p>Pantoffelgarderoben Stahlblech B/H/T 425cm/ 120cm/ 45cm</p> <p>Lieferung und Montage von Reihenmodul mit Garderoben-Pantoffelfächern als Schuhschrank zusammengefügt in eine bauseitige Nische mit umlaufender Schattenfuge montiert.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 16 Fächer Breite 25 cm nebeneinander und 4 Fächer übereinander -insgesamt 64 Fächer je H/B/T 250 x 250 x 450 mm -eine Fachbreite 25 cm als Medienpaneel in Korpus-Mitte korpusbündig für Automatiktaster, SiBL, PV ect. individuell wählbar in Korpusmitte, <p>Befestigungsuntergrund seitlich Trockenbau und rückseitig Stahlbetonwand.</p> <p>Schattenfugenprofil in gesonderter Position.</p> <p>Stahlblechkonstruktion (nicht brennbar) punktgeschweißt aus Qualitätsfeinblech St12.03, allseitig gekantet, Rückwand zur Belüftung gelocht, Türen einwandig, rechts gehängt, mit innen liegenden Scharnieren, Türblatt glatt, geschlossen, mit innen liegender Verstärkung über die ganze Türhöhe an der Verschlussseite, oben mit einem Öffnungswinkelbegrenzer (90 Grad) ausgerüstet, Türen mit Drehriegelverschluss oder Drucktaster einzeln verschließbar, nicht abschließbar. Lüftungsöffnung in Rückwand.</p> <p>Oberflächen: pulverbeschichtet Farben: Korpus RAL 901, reinweiß, Türen mit</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
0313	LV Tischlerarbeiten - Einbauten			
17	Titel Garderoben- u. Einbauschränke EG-2.OG			
17.01	Bereich Schüler-Garderobenschränke			
			Übertrag:	
	unterschiedlichen Farben wechselnd montiert 40 % der Türen RAL 9010 reinweiß, restliche 60% in 3 verschiedenen RAL- bzw. NCS Designtönen nach Wahl des AG beschichtet. Modul-Breite ca. 4250mm, Höhe 1200 mm, Tiefe 450 mm	4 Stk	EP.....	GP
17.01.3	Umlaufende Schattenfuge Garderoben Umlaufende Schattenfuge B xT ca. 2 x 2 cm als eine Kombination aus 2 L-Profilen nach Aufmaß auf der Baustelle herstellen und verbauen. Oberflächen: pulverbeschichtet, Farbe: RAL nach Wahl des AG	80 m	EP.....	GP
17.01.4	Anschlagholz für Schränke/Garderoben/Einbauten Anschlagholz für Schränke/Garderoben/Einbauten, liefern und auf Boden montieren. Ohne optische Anforderungen. ca. 50 x 50 mm	190 m	EP.....	GP
17.01.5	Paßleisten für Schränke/Garderoben/Einbauten vertikale und horizontale Paßleisten ca. 2 bis 4 cm breit, masslich angepasst, für Schränke/Garderoben/Einbauten zum Schließen der Fugen zwischen dem horizontalen Trockenbaukoffer bzw. vertikalen Wandschäften und den Schränken/Garderoben/Einbauten durch maßlich angepasste Paßleisten aus Sperrholz mit HPL , Farbe und Dekor nach Vorgabe AG inkl. UK bzw. Verschraubung in Schrank Passleisten werden erst im Zuge der Möbelierung nachträglich ausgeführt.	395 m	EP.....	GP
17.01.6	Oberblende Schränke/Garderoben/Einbauten Oberblende Garderoben/Schränke/Einbauten wie Position zuvor, jedoch mit HPL-Streifen mit ABS-Kante inkl. UK ca. 20 - 30 cm hoch.	190 m	EP.....	GP
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
17	Titel	Garderoben- u. Einbauschränke EG-2.OG		
17.01	Bereich	Schüler-Garderobenschränke		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
17.01.7	<p>Sockelverkleidung Garderobenschränke Sockelleiste L-Alu-Winkel schwarz (nicht brennbar), 60/20 mm, ink. Abfugung schwarz zum Fußboden.</p> <p>Ort: Garderobenschränke Flure</p>	61 m	EP.....	GP
17.01.8	<p>Garderoben-Schrank B/H/T 60/185/50 cm in Reihung Garderobenschrank Standardausführung in Reihung nebeneinander liefern und im Personalraum aufstellen</p> <p>Stahlblechkonstruktion punktgeschweißt aus Qualitätsfeinblech St12.03, allseitig gekantet, Türen mit innen liegenden Scharnieren, Türblatt glatt, geschlossen, mit innen liegender Verstärkung über die ganze Türhöhe an der Verschlussseite,</p> <p>Oberflächen: pulverbeschichtet Farben: Korpus RAL 9010, reinweiß, Türen mit unterschiedlichen Farben wechselnd montiert RAL 7035 lichtgrau,</p> <p>zwei Garderobenfächer schrankhoch für Personal nebeneinander, - mit Türöffnungswinkelbegrenzer (90 Grad) je Fach - Rückwand mit Belüftungslochbild oben und unten, - mit Nummern und Namensschild, - mit Drehriegelverschluss und PZ-Schloß - Dreifachhaken je Fach, - mit zwei Fachböden 1x oben Hutablage u. 1x unten Schuhablage - und mit Sockel</p> <p>Fach-Breite/ Höhe/ Tiefe ca.: 300 mm/ 1850 mm/ 500 mm Schrank-Breite/ H/ T ca.: 600 mm/ 1850 mm/ 500 mm</p>	3 Stk	EP.....	GP
17.01.9	<p>Verfugung mit Acryl Verfugung mit Acryl Farbe nach Bemusterung</p>	500 m	EP.....	GP
Summe Bereich 17.01				
		Schüler-Garderobenschränke, Netto:		
17.02 Bereich Einbauschränke				

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
17	Titel	Garderoben- u. Einbauschränke EG-2.OG		
17.02	Bereich	Einbauschränke		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
17.02.1	<p>Schrank für Feuerlöscher Flure</p> <p>Feuerlöscherschrank zum Einstellen von 2 Handfeuerlöscher, Korpus ca. H 1520 x B 600 x T 250 mm, zum Einbau in bauseitigen Trockenbau- bzw. StB-Wandnische. Konstruktion Tür, Boden und dreiseitige Zarge aus MDF-Platten, schwer entflammbar B1 Flächen und Kanten im Farbton und Glanzgrad der Wand lackiert. Lackierung aus Grundierung, Zwischenschliff und Endbeschichtung. Tür flächenbündig mit der Wand, Topfbänder für Mittelanschlag zur Ausbildung einer umlaufenden Schattenfuge mit Zuhaltung, rechteckigem Muschelgriff ca. 105x37 mm, verchromt matt und Magnetverschluss (Haftkraft ca. 3kg) Öffnung mittels push to open, Materialstärke ca. 19 mm, Türblattgröße: 560 / 1480 mm Seitenblende Größe: 150 / 1480 mm</p> <p>Ort: EG -2.OG Flure</p>	6 St	EP.....	GP
17.02.2	<p>Umlaufende Schattenfuge</p> <p>Umlaufende Schattenfuge B xT ca. 2 x 2 cm als eine Kombination aus 2 L-Profilen nach Aufmaß auf der Baustelle herstellen und verbauen. Oberflächen: pulverbeschichtet, Farbe: RAL nach Wahl des AG</p>	231 m	EP.....	GP
17.02.3	<p>Doppelschrank, 2-türig -Verwaltungsflur EG Tischler/Ausstattung? Reviklappe</p> <p>Doppelschrank aus Holzwerkstoffplatte, Korpus weiß mit melaminharzbeschichtet, Fronten der Türblätter HPL beschichtet, Schrank ohne Sockel Schrank wird bündig in die bauseitige Raumwandnische eingebaut und angepasst. einschl. Herstellung einer schwarz hinterlegten Schattnut ca. 1 cm breit zur oberen Wandverkleidung sowie zum Boden,</p> <p>Korpuse: Holzwerkstoffplatten Melaminharz beschichtet, d=19mm, mit Rückwand aus Holzwerkstoffplatte d=19 mm, Fronten / Schranktüren / Blende:</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
17	Titel	Garderoben- u. Einbauschränke EG-2.OG		
17.02	Bereich	Einbauschränke		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Holzwerkstoffplatten HPL beschichtet,, Öffnung durch Push-to-open und abschließbar mit Möbelzylinderschloss Möbeltüranschlag mit Tectusbändern</p> <p>bestehend aus:</p> <p>2x Schrankmodul mit je 2 Türen Schrank: je 1000 x 2295 x 700 mm Türblatt: je 500 x 2295 mm x 19 mm Rückwand im Korpus Doppelschrank gesamt: 2000 x 2295 x 700 mm</p> <p>Schrankmodule mit je 5 St Einlegeböden höhenverstellbar, Größe je Einlegeboden ca. 980 x 680 x 15 mm,</p> <p>Schrank mit Höhen verstellbaren Metallfüßen</p> <p>Farbton: innen weiß und außen nach Bemusterung</p> <p>Ort: 1.OG Verwaltungsbereich</p>			
		2 St	EP.....	GP
Summe Bereich 17.02			Einbauschränke, Netto:
Summe Titel 17			Garderoben- u. Einbauschränke EG-2.OG, Netto:
			zzgl. MwSt. (19,0 %):
			Gesamtsumme, Brutto:
18	Titel	Beschilderung UG-2.OG		
18.01	Bereich	Folien		

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
18	Titel	Beschilderung UG-2.OG		
18.01	Bereich	Folien		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
18.01.1	<p>Braille Klebestreifen Raumnummern</p> <p>Prägung von taktil erfassbarer Punktschrift (Braille) auf transparentem Klebestreifen, Schrifthöhe ca. 15 mm. Die Einzellänge richtet sich nach dem entsprechenden Text (bestehend aus Raumnummer und Raumbezeichnung). Befestigung der Klebestreifen auf Türoberflächen aus HPL.</p> <p>Farbe: nach Bemusterung</p>	67 Stk	EP.....	GP
18.01.2	<p>Klebe-Folien, Amokschutz-Kennzeichnung, Türen</p> <p>Hochwertige Selbstklebefolie auf Transferpapier bedruckt mit Raumnummer und Raumbezeichnung (Inhalt wird durch AG gestellt) auf bauseitige Glasscheibe aufbringen, einschließlich reinigen des Untergrundes von Schmutz. Die Folie muss schrumpffrei, strapazierfähig, witterungs- und UV-beständig sein.</p> <p>Größe: DIN A6 Farbe: mehrfarbig, Hintergrund weiß</p>	46 Stk	EP.....	GP
18.01.3	<p>Klebe-Folie Fluchtwegpläne</p> <p>Hochwertige Selbstklebefolie auf Transferpapier bedruckt mit Flucht- und Rettungsplan (Planinhalt wird durch Architekt gestellt) auf bauseitige Glasscheibe aufbringen, einschließlich reinigen des Untergrundes von Schmutz. Die Folie muss schrumpffrei, strapazierfähig, witterungs- und UV-beständig sein.</p> <p>Größe: DIN A3 Farbe: mehrfarbig, Hintergrund weiß</p>	2 Stk	EP.....	GP
18.01.4	<p>Klebefolien schwarz auf Installationskanälen</p> <p>Hochwertige Selbstklebefolie auf Transferpapier bedruckt mit Anlagennummern (Inhalt wird durch Gewerk Technik gestellt) auf bauseitige Glasscheiben oder Installationskanälen aufbringen, einschließlich reinigen des Untergrundes von Schmutz.</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
18	Titel	Beschilderung UG-2.OG		
18.01	Bereich	Folien		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	Die Folie muss schrumpffrei, strapazierfähig, witterungs- und UV-beständig sein.			
	Größe: DIN A6 Farbe: mehrfarbig, Hintergrund nach Abstimmung			
		50 m	EP.....	GP
18.01.5	Klebefolien Schrankgarderoben je Schüler Hochwertige Selbstklebefolie auf Transferpapier bedruckt mit Garderobenummer (Inhalt wird durch AG gestellt) auf bauseitige Garderobenschränke aufbringen, einschließlich reinigen des Untergrundes von Schmutz. Die Folie muss schrumpffrei, strapazierfähig, witterungs- und UV-beständig sein. Größe: DIN A6 Farbe: einfarbig, Hintergrund nach Abstimmung			
		250 Stk	EP.....	GP
18.01.6	Transluzenter Durchblickschutz Transluzenter Durchblickschutz nach Bemusterung auf Glasflächen in Ätzfolienoptik EG Küche			
		5 m²	EP.....	GP
18.01.7	Klebe-Folien, Durchlaufschutz Hochwertige Selbstklebefolie auf Transferpapier als Streifen, mehrfarbig, (Grafik nach Vorlage Architekt), auf Glasfläche als Durchlaufschutz aufbringen (als Foliencuts), einschließlich reinigen des Untergrundes von Öl, Fett, Silikon und Schmutz. Die Folie muss schrumpffrei, strapazierfähig, witterungs- und UV-beständig sein. Gestaltung, Grafiken bzw. Schriftart/ -größe für die Foliencuts nach Angabe Architekt, eine inhaltliche Vorlage wird erstellt Streifenhöhe: ca. 15 cm Einzellänge: bis ca. 100 cm			
		183 m	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
18	Titel	Beschilderung UG-2.OG		
18.01	Bereich	Folien		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
18.01.8	<p>Klebe-Folien, taktil, Türen</p> <p>Transparente Klebestreifen mit Prägung von taktil erfassbarer Punktschrift (Braille), Schriftgröße ca. 15 mm. Die Einzellänge richtet sich nach dem entsprechenden Text (bestehend aus Raumnummer und Raumbezeichnung). Befestigung der Klebestreifen auf Türoberflächen aus HPL oder Glas bzw. auf Türschildern, dauerhaft</p>	52 Stk	EP.....	GP
18.01.9	<p>Schild taktile Punktschrift auf Handlauf aus Holz</p> <p>Blechschild mit Prägung von taktil erfassbarer Punktschrift (Braille) zur Etageninformation, Die Einzellänge richtet sich nach dem entsprechenden Text der Geschossbezeichnung Befestigung dauerhaft verschraubt auf runden und eckigen Handläufen aus Holz, Schriftgröße ca. 15 mm.</p> <p>Ort: Treppenhaus, Treppenhalle UG bis 2.OG</p>	24 Stk	EP.....	GP
18.01.10	<p>Graphische Ausarbeitung, Türschilder</p> <p>Graphische Ausarbeitung nach Gestaltungsvorschlag Auftraggeber / Architekt einschl. Entwurf, Abstimmung, Korrekturabzug für vorbeschriebene Leistungen. Leistung: Türschilder</p>	1 Psch		GP
18.01.11	<p>Graphische Ausarbeitung, Klebefolien</p> <p>Graphische Ausarbeitung nach Gestaltungsvorschlag Auftraggeber / Architekt einschl. Entwurf, Abstimmung, Korrekturabzug für vorbeschriebene Leistungen. Leistung: Klebefolien</p> <p>Ausarbeitung von Flucht- und Rettungswegplänen an Hand des zur Verfügung gestellten BS-Konzeptes.</p>	1 Psch		GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten			
18	Titel	Beschilderung UG-2.OG			
18.01	Bereich	Folien			
Nr.	Leistungsbeschreibung		Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
					Übertrag:
18.01.12	Ausarbeitung von Flucht- und Rettungswegpläne Ausarbeitung von Flucht- und Rettungswegplänen an Hand des zur Verfügung gestellten BS-Konzeptes. Inclusive aller erforderlichen Abstimmungen.		1 Psch		GP
18.01.13	Beschriftungssoftware, PC Beschriftungssoftware für vorbeschriebenes Beschilderungssystem, für PC, kompatibel Betriebssystem Windows XP / Vista / 7, Software für zeitlich unbegrenzte Nutzung, auf Datenträger CD/DVD, zur Beschriftung der Wechselfolien mit handelsüblichen Laserdrucker liefern und installieren, einschl. Einweisung		1 Psch		GP
Summe Bereich 18.01				Folien, Netto:
18.02 Bereich Edelstahlschilder					
18.02.1	Edelstahlbuchstaben Eingang Schriftzug aus gelaserten Edelstahlbuchstaben herstellen und mit 3 cm Abstand nicht sichtbar auf Außenwand (Faserzementplatten) oder auf Vertikallamellen der Außenwandbekleidung nach Festlegung AG montieren. Schriftgröße: 15 cm Schriftart: Mino Pro Cond Materialstärke: ca. 5 mm Farbe: Edelstahl gebürstet vorgesehener Schriftzug: "MAGISTER HERING SCHULE"		1 Stk	EP.....	GP
18.02.2	Edelstahlschild Eingang Edelstahlplatte bedruckt (Grafik wird bereitgestellt) erstellen und mit 3 cm Abstand nicht sichtbar auf Faserzementplatten montieren.				
Übertrag:					
- Fortsetzung auf nächster Seite -					

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
18	Titel	Beschilderung UG-2.OG		
18.02	Bereich	Edelstahlschilder		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	Größe: 29,4 x 21,0 cm (A4 quer) siehe Anlage Materialstärke: ca. 5 mm Farbe: Edelstahl gebürstet siehe Anlage 2	1 Stk	EP.....	GP
18.02.3	Piktogramm WC B/H/T 10 cm / 11,0 cm / 0,2 cm Piktogramme aus Edelstahl für Damen-WC, Herren-WC und barrierefreie WC-Anlagen zum Verkleben auf Innentüren liefern und nach Abstimmung mit Bauleitung montieren. B/H/T 3 bis 10 cm / 11,0 cm / 0,2 cm Ort: UG bis 2.OG	11 Stk	EP.....	GP
Summe Bereich 18.02			Edelstahlschilder, Netto:
18.03	Bereich Papierschilder			
18.03.1	Infoschildhalterung ca. 15 x 15 cm, oberflächenbündig Bestehend aus einem Edelstahlrahmen mit 4,5 mm Rahmenhöhe und einer 2 mm entspiegelten Plexischeibe. Scheibe wird mittels zwei seitlicher Rahmennasen gesichert und ist durch die Klemmwirkung nur mittels Sauger zu demontieren. Rahmen für Einleger ca. 15 x 15 cm Befestigung als Klebmontage auf der Frontseite der Türnischenverkleidung inkl. der entsprechenden Ausparung/Ausfräsung im Holzwerkstoff. Oberfläche Rahmen bündig mit Oberfläche Wandverkleidung liefern und montieren. Für Raumnummer und Raumbezeichnung. Ort: EG bis 2.OG	30 Stk	EP.....	GP
18.03.2	Infoschildhalterung ca. 15 x 15 cm - Plexi 2 mm gerundet Bestehend aus einem Edelstahlrahmen mit 4,5 mm Rahmenhöhe und einer 4 mm entspiegelten Plexischeibe (gestuft gefräster Rand, 2 mm vorstehend und 2 mm gerundet, die Scheibe deckt den Rahmen ab). Scheibe wird mittels zwei seitlicher Rahmennasen gesichert und ist durch die Klemmwirkung nur mittels Sauger zu			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
18	Titel	Beschilderung UG-2.OG		
18.03	Bereich	Papierschilder		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>demontieren. Rahmen für Einleger ca. 15 x 15 cm Befestigung als Klebmontage auf verschiedenen Untergründen der bauseitigen Wandoberflächen liefern und montieren. Für Raumnummer und Raumbezeichnung.</p> <p>Ort: UG bis 2.OG</p>	67 Stk	EP.....	GP
18.03.3	<p>Türschildereinlagen ca 15 x 15 cm Türschildereinlagen aus Papier, mind. 120 g, nach Vorlage bedrucken und in Türschilderrahmen (siehe Position zuvor), einlegen. Erstbeschriftung mit u.a. Raumnummer, Raumbezeichnung, Grafik, gesonderter grafischer Bearbeitung AN. Größe: ca. 15 x 15 cm</p> <p>Ort: UG bis 2.OG</p>	97 Stk	EP.....	GP
18.03.4	<p>Infoschildhalterung A4 Bestehend aus einem silber eloxierten Aluminiumrahmen mit 4,5 mm Rahmenhöhe und einer 2 mm entspiegelten Plexischeibe. Scheibe wird mittels zwei seitlicher Rahmennasen gesichert und ist durch die Klemmwirkung nur mittels Sauger zu demontieren. Rahmen für nachträgliche Einleger DIN A4 (297x210 mm) Befestigung als Klebmontage auf der Frontseite der Türnischenverkleidung inkl. der entsprechenden Aussparungen/Ausfräsung im Holzwerkstoff. Oberfläche Rahmen bündig mit Oberfläche Wandverkleidung liefern und montieren. Für Raumbelegungspläne.</p> <p>Ort: EG bis 2.OG Klassenräume und neben Aufzug</p>	30 Stk	EP.....	GP
Summe Bereich 18.03			Papierschilder, Netto:
18.04	Bereich Rettungs- und Feuerwehrpläne			

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten			
18	Titel	Beschilderung UG-2.OG			
18.04	Bereich	Rettungs- und Feuerwehrpläne			
Nr.	Leistungsbeschreibung		Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
					Übertrag:
18.04.1	Feuerwehrpläne	Druck der Feuerwehrpläne (Datei durch AG zur Verfügung gestellt) in DIN A3 Farbdruck auf Papier 1 Satz.	1 Psch		GP
18.04.2	Piktogramm F05 "Feuerlöscher"	Piktogramm F05 "Feuerlöscher" 148 x 148 mm selbstklebende Folie, liefern und nach Abstimmung mit Bauleitung auf die Feuerlöschkästen montieren. Ort: UG bis 2.OG	23 Stk	EP.....	GP
18.04.3	Infoschildhalterung A3 f. F+R-Pläne, Plexi 2 mm gerundet	Bestehend aus einem silber eloxierten Aluminiumrahmen mit 4,5 mm Rahmenhöhe und einer 4 mm entspiegelten Plexischeibe (gestuft gefräster Rand, 2 mm vorstehend und 2 mm gerundet, die Scheibe deckt den Rahmen ab). Scheibe wird mittels zwei seitlicher Rahmennasen gesichert und ist durch die Klemmwirkung nur mittels Sauger zu demontieren. Rahmen für Einleger DIN A3 (297x420 mm). Befestigung als Klebmontage auf der Frontseite der Mediensäulen inkl. der entsprechenden Ausparung. Oberfläche Rahmen bündig mit Oberfläche Frontplatte der Mediensäule. Ort: EG bis 3.OG	12 Stk	EP.....	GP
18.04.4	Flucht- und Rettungsplan	Druck und Einlegung der Flucht- und Rettungspläne (Datei durch AG zur Verfügung gestellt) in Einleger DIN A3 gesonderte Position, Farbdruck auf Papier, Ort: UG bis 2.OG	12 Stk	EP.....	GP
					Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
18	Titel	Beschilderung UG-2.OG		
18.04	Bereich	Rettungs- und Feuerwehrpläne		
Nr.	Leistungsbeschreibung		Menge/ Einh.	Preis (EP) Gesamt (GP)
				Übertrag:
18.04.5	Ablage-Magazin für Feuerwehrplan			
	Ablage-Magazin zur Aufbewahrung des Feuerwehrplanes im Objekt, Magazin aus Acrylglas, für Ordner bis 5,5 cm, Wandbefestigung. Standortfestlegung mit Architekt.			
	Ort: EG			
			1 Stk	EP..... GP
Summe Bereich 18.04				
		Rettungs- und Feuerwehrpläne, Netto:	
Summe Titel 18				
		Beschilderung UG-2.OG, Netto:	
		zzgl. MwSt. (19,0 %):	
		Gesamtsumme, Brutto:	
19	Titel	Sonstiges EG-1.OG		
19.1	Deckenlift für Beamer, Hubhöhe 1,0 m, 25 kg			
	Deckenlift für Beamer motorisch höhenverstellbar aus leichtem Aluminium für Deckenmontage, stufenloser Befestigung, mit innenliegendem Kabelkanal liefern und montieren.			
	Kompakter Beamerlift, Monitorlift und Kameralift in Einem. Multiuniversal einsetzbar, mit dem Einarm-Faltmechanismus, incl. Elektronikbox, Relais und-Steuerplatine für externe Mediensteuerung, incl. Kontaktschalter oder Wipptaster, incl. Fernbedienung, Einstellung und Programmierung, incl. Notbremse.			
	Gemäß den gesetzlichen Bestimmungen mit CE Zeichen.			
	Hubhöhe:	ca. 100 cm		
	Hublast:	ca. 20 kg bis 25 kg		
	Einbauort: EG Raum 0.14			
			1 Stk	EP..... GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten		
19	Titel	Sonstiges EG-1.OG		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
19.2	<p>Deckenhalter für Nahdistanz-Beamer, 25 kg Deckenhalter für Beamer aus leichtem Aluminium für Deckenmontage, incl. Befestigung, mit innenliegendem Kabelkanal liefern und montieren. Kompakter Deckenhalter, Gemäß den gesetzlichen Bestimmungen mit CE Zeichen. Höhe: ca. 80 cm Hublast: ca. 20 kg bis 25 kg</p> <p>Einbauort: EG Raum 0.14, FUR-Werken</p>			
		2 Stk	EP.....	GP
Summe Titel 19			Sonstiges EG-1.OG, Netto:

LV-Zusammenfassung

0313 LV Tischlerarbeiten - Einbauten				
Nr.	Bezeichnung		Seite	Gesamt in EUR
01	Titel	Technische Bearbeitung	3
02	Titel	Muster	6
03	Titel	Hubwand und Tresen Mensa EG	8
04	Titel	Wandbekleidung EG Ausgabe Mensa Achse 5	14
05	Titel	Wandbekleidung EG Mensa Achse 2	25
06	Titel	Einbauschränkwand EG MZR Musik R 0.14	31
07	Titel	Einbauwand Halle EG Empfang	37
08	Titel	Einbauwände Sitznischen Halle 1.OG-2.OG	41
09	Titel	Einbauwände Hort 1.OG-2.OG	48
10	Titel	Kinderküche EG	52
11	Titel	Kinder-Spielküche EG	62
12	Titel	Wandbekleidungen EG-2.OG	65
13	Titel	Tische / Bänke / Ablagen EG-2.OG	73
14	Titel	Vitrinen geschlossen EG-2.OG	81
15	Titel	Fensterbänke / Leibungsverkleidung EG-2.OG	92
16	Titel	Medienpaneele EG-2.OG	101
17	Titel	Garderoben- u. Einbauschränke EG-2.OG	108
17.01	Bereich	Schüler-Garderobenschränke	108
17.02	Bereich	Einbauschränke	112
18	Titel	Beschilderung UG-2.OG	114
18.01	Bereich	Folien	114
18.02	Bereich	Edelstahlschilder	117
18.03	Bereich	Papierschilder	118
18.04	Bereich	Rettungs- und Feuerwehrpläne	120
19	Titel	Sonstiges EG-1.OG	121

LV-Zusammenfassung

0313	LV	Tischlerarbeiten - Einbauten
Nr.	Bezeichnung	Seite Gesamt in EUR
Summe LV 0313 Tischlerarbeiten - Einbauten		
Angebotssumme, Netto:		EUR
zzgl. MwSt. (19,0 %):		EUR
<u>Angebotssumme, Brutto:</u>		EUR <u>.....</u>