

Inhaltsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3	
Nr.	Bezeichnung		Seite
	Deckblatt des Leistungsverzeichnisses		
01	Titel	Baustelleneinrichtung	15
02	Titel	Türen	15
03	Titel	WC Trennwände	51
04	Titel	Fensterbänke	56
05	Titel	Sonstiges	58
	Zusammenfassung der Gliederungspunkte		60

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61 LV 1200-03 Tischlerarbeiten BA 3

PLANLISTE

Nachfolgende Pläne, Übersichten, Gutachten und Vorschriften bilden zusammen mit dem LV-Text die Grundlage der Ausschreibung und sind bei Angebotserstellung zu berücksichtigen!

GRUNDRISSE

W-01-09.3_Lageplan BA3	M 1:200
W-01-10.3_Grundriss Erdgeschoss BA3	M 1:50
W-01-11.3_Grundriss 1. Obergeschoss BA3	M 1:50
W-01-12.3_Grundriss 2. Obergeschoss BA3	M 1:50
W-01-13.3_Grundriss 3. Obergeschoss BA3	M 1:50

SCHNITTE

W-02-01.3_Schnitt 1-1_2-2_3-3 BA3	M 1:50
W-02-02.3_Schnitt 7-7 BA3	M 1:50

ANSICHTEN

W-03-05.3_Ansicht Nord _ Süd BA3	M 1:50
W-03-06.3_Ansicht West BA3	M 1:50
W-03-07.3_Ansicht Ost BA3	M 1:50

DETAILS

D-145-BA3_Hizontalschnitt Fenster Anbau	M 1:5
D-147-BA3_Vertikalschnitt Fenster Brüstung mir Raffstore	M 1:5
D-149-BA3_Hizontalschnitt Eckausbildung	M 1:5
D-225-BA3_Fassadenschnitt Werkraum_Kunsterziehung	M 1:25
D-226-BA3_Fassadenschnitt Werkraum GS_Abstellraum	M 1:25

TERMINE

Siehe beiliegendes Fristenblatt

ALLGEMEINE BAUBESCHREIBUNG

Die Marktgemeinde Tittling beabsichtigt die Generalsanierung der Wilhelm-Niedermayer-Grund- und Mittelschule Tittling, sowie deren angegliederte 1fach-Turnhalle.

61 LV 1200-03 Tischlerarbeiten BA 3

ALLGEMEINE BAUBESCHREIBUNG

Dabei soll eine funktionelle sowie räumliche Verbesserung der Schule erreicht werden. Ebenso gilt es den Brandschutz zu überarbeiten, eine barrierefreie Erschließung der Schule zu gewährleisten, verbrauchte Baustoffe zu ersetzen, sowie dort, wo notwendig bzw. noch nicht geschehen, eine energetische Sanierung durchzuführen.

Diese baulichen Maßnahmen sollen die Wilhelm-Niedermayer-Grund- und Mittelschule Tittling fit für die Zukunft machen und den Rahmen und die Voraussetzungen für eine "kreative Schule" schaffen, ein Begriff den sich die Schule als Leitbild für ihre pädagogische Ausrichtung gegeben hat.

Lage im Marktgebiet

Das Grundstück der Schule liegt westlich des Marktplatzes von Tittling, in einer Entfernung von ca. 120 m zu diesen.

Im Norden wird das Grundstück über die Theodor-Heuss-Straße begrenzt, diese ist zugleich auch die Erschließungsstraße der Schule und mündet im Osten in die Herrenstraße (St2128) bzw. in den Marktplatz von Tittling und im Norden in die Dreiburgenstraße (St2127).

Im Osten steht in unmittelbarer Nähe das Rathaus von Tittling, sowie im Nord-Osten die Pfarrkirche St. Veit. Im Westen die Dreiburgenhalle, eine Mehrzweckhalle (3fach-Halle) welche auch von der Grund- und Mittelschule mitgenutzt wird und direkt an den Schulkomplex angebaut ist. Darüber hinaus befinden sich im Westen die sogenannte Lernschwimmhalle, sowie die Staatliche Realschule. Die Busvorfahrt mit Parkplätzen, welche sowohl von der Grund- und Mittelschule, als auch der Realschule genutzt wird, ist nord-westlich der Schule angesiedelt.

Eine größere öffentliche Parkieranlage bietet zusätzliche Parkmöglichkeiten in nördlicher Richtung in einer Entfernung von ca. 100 m.

In Süden wird das Grundstück durch Wohnbebauung und einem Säge- und Holzverarbeitungsbetrieb begrenzt.

Das Gelände fällt von Osten nach Westen um ca. 12,8 % ab, es handelt sich um einen Westhang mit einem Höhenunterschied von ca. 9,5 m.

Das Grundstück

Das Grundstück liegt auf der Flurnummer 105, Gemarkung Tittling und hat eine Größe von 14.650 m², auf diesem Grundstück befindet sich auch das Rathaus von Tittling. Es befindet sich im Besitz des Marktes Tittling.

Medienschließung

Das Grundstück wird aus Richtung Theodor-Heuss-Straße mit Wasser und Strom versorgt. Sowohl im Norden als auch im Süden verläuft ein bestehender Kanalstrang, mit dem das Gebäude an das öffentliche Kanalnetz des Marktes Tittling angeschlossen wird.

61 LV 1200-03 Tischlerarbeiten BA 3

ALLGEMEINE BAUBESCHREIBUNG

Der Marktgemeinderat hat in der Sitzung vom 16.06.2015 beschlossen, dass im Zuge der Umbauarbeiten an der Grund- und Mittelschule eine neue Heizungsanlage bestehend aus Blockheizkraftwerk und Pelletheizung im Untergeschoss der Schule errichtet wird.

An diese wird sowohl die Lernschwimmhalle, als auch die Dreiburgenhalle mitangeschlossen.

Baugrund

Da es sich bei diesem Projekt um eine Sanierung im Bestand handelt, Erweiterungsbauten nicht vorgesehen sind, ist der Baugrund durch etwaige Gründungsmaßnahmen nicht betroffen. Nichts desto trotz, ist das Gebäude durch eintretende Nässe aus den erdberührten Teilen zu schützen. Da der Ersatzbau des Zwischenbaues an der gleichen Stelle wie der bestehende Zwischenbau, jedoch um 75 cm tiefer errichtet wird, können in Bezug auf die Baugrundverhältnisse erst nach Abriss des Bestandsgebäudes Aussagen getroffen werden.

Freianlagen

Modellierung des Hauptgebäudes mit Schotten, Aufgängen, sowie gliedernde Bänder aus Betonblöcken mit Sitzstufen, Wechsel von versiegelten und nicht versiegelten Flächen mit Spiel-/ Aktivitätsmöglichkeiten und Unterrichtsmöglichkeiten, sowie Rückzugsmöglichkeiten sollten den Kindern als Nutzen gemacht werden.

Pausenhöfe getrennt für Grund- und Mittelschule werden angeboten. Auch wird für die Lehrerschaft in unmittelbarer Nähe des Lehrerzimmers eine Außenfläche als Erholungsbereich errichtet.

Entwurf / Struktur / Funktionen

Der Baukörper ist mit fünf Gebäudeteilen um den Pausenhof organisiert, der sich nach Süden öffnet. Auf der Westseite der Westtrakt, in dem im 1. OG und 2. OG die Grundschule und im EG die Nachmittagsbetreuung mit Gruppenräumen sowie Speiseraum mit Küche untergebracht werden.

Im Anschluss dazu die ehemalige Hausmeisterwohnung, die so umgebaut wird, dass im EG die fehlenden Räume für die Turnhalle nachgewiesen werden können und hier eine barrierefreie Verbindung aus dem EG Westtrakt auf das Hallenniveau Turnhalle möglich ist. Weiter wird in diesem Bereich und im Teilbereich Sporthalle die neue Heizungsversorgung mit Blockheizkraftwerk und Pelletheizung eingebaut, die die gesamte Grund- und Mittelschule, die Dreiburgenhalle sowie die Lernschwimmhalle versorgt.

Auch entsteht hier eine notwendige Treppe mit Aufzug, die den 2. Fluchtweg für den Westtrakt sichert. Der Aufzug gewährleistet die barrierefreie Erschließung sowohl für den gesamten Westtrakt als auch für die 1fach-Halle.

Den Abschluss der Westspange bildet die 1fach-Halle mit ihren Nebenräumen, die in ihrer Anlage unverändert bleibt. Es werden lediglich, wie oben beschrieben, die fehlenden Räume in der ehemaligen Hausmeisterwohnung nachgewiesen.

61 LV 1200-03 Tischlerarbeiten BA 3

ALLGEMEINE BAUBESCHREIBUNG

Der bestehende Zwischenbau wird abgebrochen und durch einen Ersatzneubau ersetzt, der um 75 cm tiefer gesetzt wird, so dass im EG und 1. OG Niveaugleichheit mit dem Westtrakt besteht (Barrierefreiheit). Im Erdgeschoss werden hier die Pausenhalle mit Pausenverkauf sowie dem dazu offenen Mehrzweckraum untergebracht.

Im 1. OG bildet sich die gesamte Verwaltung ab, die als wirtschaftlicher 2-Bünder ausgebildet wird und dessen Mittelflur den West- und Ost Trakt verbindet.

Eine Treppenanlage mit Aufzug an der Nahtstelle zum Ost Trakt gewährleistet die Verbindung zu den restlichen Gebäudeteilen. Durch den Aufzug wird der komplette Ost Trakt barrierefrei erschlossen.

Ein Bypass an der Westseite Ost Trakt bietet die Möglichkeit, dass auch der Werkbereich direkt aus dem Zwischenbau erschlossen werden kann.

Im EG Ost Trakt und darüber hinaus im Anbau Ost befindet sich die Bibliothek, diverse Nebenräume, sowie als Abschluss im südlichen Bereich die Werkräume. Lehrerzimmer mit Silentium, Hauswirtschaft, Textilarbeit sowie der PCB-Bereich werden im 1. OG nach-gewiesen.

Das 2. OG Ost Trakt / Anbau Ost beinhaltet Klassenzimmer der Mittelschule, EDV-Räume sowie den musischen Bereich der Mittelschule. Die restlichen Klassenräume mit Gruppen-räumen der Mittelschule werden im 3. OG untergebracht.

Da es sich bei dem Gebäudekomplex um ein in Massivbauweise erstelltes Bauwerk handelt, wurde bei der neuen Nutzungsverteilung darauf geachtet, die bestehenden Gebäudestrukturen weitgehend wieder zu verwenden und zu optimieren.

BAUABSCHNITTE

Die Maßnahme wird in folgende Bauabschnitte gegliedert:

BA1: Generalsanierung West Trakt inklusive Technikanteil
(UG ehemalige Hausmeisterwohnung),
Neubau Pellets Bunker, Neubau Fluchttreppenhaus
inklusive Aufzug Grundschule

BA2: Abbruch Mittelbau und Ersatzneubau inklusive Aufzug Mittelschule

BA3: Generalsanierung Ost Trakt inklusive Anbau Ost

BA4: Generalsanierung Turnhalle inklusive ehemalige Hausmeisterwohnung Anteil
Turnhalle

Die Sanierung und Errichtung der Außenanlagen wird sukzessive mit den einzelnen Bauabschnitten durchgeführt.

61 LV 1200-03 Tischlerarbeiten BA 3

ALLGEMEINE BAUBESCHREIBUNG

ÖKOLOGIE / WÄRMESCHUTZ / NACHHALTIGKEIT

Das Schulgebäude wird in Teilbereichen nach den Vorgaben der gültigen EnEV 2014 modernisiert.

Dies ist die Turnhalle (mit Ausnahme Dach, welches bereits 2002 ertüchtigt wurde), der Bereich der ehemaligen Hausmeisterwohnung sowie der sogenannte Anbau Ost.

Der Ersatzneubau des Zwischenbaues wird nach den Vorgaben der EnEV 2014 neu errichtet.

Der West- als auch der Ost Trakt wurden bereits in den Jahren 1999 - 2004 energetisch aufgewertet (WDVS, neue Fenster, Dämmung oberhalb der obersten Decke). Eine weitere wärmeschutztechnische Aufrüstung lässt sich nach Angaben des Wärmeschutzgutachtens wirtschaftlich nicht darstellen und wird auf Festlegung des Bauherrn nicht durchgeführt.

In diesem Bereich werden lediglich im Zuge der Drainage- und Abdichtungsarbeiten, die seiner Zeit nicht ausgeführte Perimeterdämmung in den erdberührten Bereichen und im Sockelbereich angebracht.

Im Bereich der Gebäudetechnik wird die Heizung mit fossilen Brennstoffen (Öl) auf ein Blockheizkraftwerk mit zusätzlich einer Pelletheizung umgestellt. Rohrleitungen ausgewechselt und mit entsprechender Dämmung versehen.

Der Versiegelungsgrad der Außenflächen wird versucht auf das Minimum zu reduzieren.

Auf den Ostseiten des Osttraktes und des Westtraktes besteht ein manuell zu betätigender Sonnenschutz, dieser wird im 3. OG Ost Trakt und im 1. OG und 2. OG Westtrakt durch einen elektrisch betriebenen Sonnenschutz ersetzt.

Weiter wird die Südseite der Turnhalle sowie die Süd- und Westseiten des Anbaus Ost mit Sonnenschutzanlagen aufgerüstet.

BARRIEREFREIHEIT

Im Zuge der Sanierungsmaßnahmen wird im Bereich der ehemaligen Hausmeisterwohnung ein Aufzug errichtet, welcher die Turnhalle sowie alle Geschosse des Westtraktes verbindet.

Der Zwischenbau wird durch den Ersatzbau im EG und 1. OG auf die Höhenniveaus des Westtraktes gebracht.

Der Aufzug an der Nahtstelle Verbindungsbau - Ost Trakt erschließt den kompletten Ost Trakt behindertengerecht und stellt die Verbindung zum Mittelteil dar.

Zwei neue Rampen im Bereich Werken, sowie im Übergang ehemaliger Hausmeister Wohnung zum Westtrakt ergänzen dieses Konzept. Auch die Ein-/Ausgänge zu den Freibereichen sowie der Pausenhof werden barrierefrei gestaltet, somit ist der gesamte Schulkomplex sowie seine Außenanlagen barrierefrei erschlossen.

61 LV 1200-03 Tischlerarbeiten BA 3

ALLGEMEINE BAUBESCHREIBUNG

310 Baugrube

Kein Verbau, keine Wasserhaltung, keine Baugrube notwendig, da Bestand, außer Bereich Ersatzneubau.

320 Gründung

Bodenplatte, Fundamente Bestand
Ersatzneubau:
Bodenplatte, Fundamente im Bereich Zwischenbau neu

Außenwände im erdberührtem Bereich

Energetische Sanierung:
Perimeterdämmung nach gültiger EnEV 2014, Filtersteine, Filtervlies,
Kieskoffer werden ergänzt.
Fluchttreppenanlage in Stb neuErsatzneubau: analog

330 Außenwände

Außenwände in Mauerwerk und in Stb Bestand, z. T. Betonsanierung,
Schadstoffsanierung, Entfernung Faserzementplatten

Energetische Sanierung:
best. Wärmeschutz-Verbundsysteme nach gültiger EnEV überarbeiten
Ersatzneubau:
Mineralische Dämmung nach gültiger EnEV 2014, vorgehängte Fassade
Holz/Lärche, alternativ Faserzementplatten

310 Außentüren

Teilbereichen Rückbau der bestehenden Stahl-/Glaselemente

Energetische Sanierung / Ersatzneubau:
Einschl. Beschläge / Schließanlage / Verglasung soweit als möglich in die
Fassade mit thermisch getrennten Aluminiumfenstern integriert; sonst
Stahltüren u. U. mit Wärmedämmung.

Fenster + Außentüren

In Teilbereichen Rückbau der bestehenden Stahl-/Glaselemente, Holzfenster
Energetische Sanierung und Ersatzneubau:
Thermisch getrennte Aluminiumbauteile, der geforderte Mindest-U-Wert lt.
Wärmeschutzverordnung **darf nicht überschritten** werden,
Isolierverglasung.

Im Wesentlichen kommen folgende Fassadenelemente zur Ausführung:
Rahmenfensterkonstruktionen (Einzelfenster, Lochfassade) bzw.

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3
ALLGEMEINE BAUBESCHREIBUNG		
		<p>Pfosten-Riegelkonstruktion mit integrierten Fensterflügeln. Kunststofffenster im Kellerbereich.</p>
330	Schall- und Wärmeschutz	<p>Entsprechend den einschlägigen DIN-Vorschriften, Wärmeschutz nach gültiger EnEV 2014, Massive Betonkonstruktionen übernehmen den Schutz gegen den Schall von Geschoss zu Geschoss, Abgehängte Decken (teilweise schallisoliert), Wände aus Mauerwerk sowie Gipskarton (schallisoliert) übernehmen den Schutz von Raum zu Raum. Bodenbeläge mit Trittschallmatte in Räumen neu.</p>
330	Innenwände	<p>Stb-Stützen und Stb-Wände Bestand, z. T. Betonsanierung. Zwischenwände: Sanierung bestehender Mauerwerkswände, Erneuerung Putzoberflächen Neu: Gipskartonwände in der Regel 2fach beplankte Gipskartonwände in WC-Waschräumen in Feucht/bzw. Nassraumqualität</p>
330	Rolläden, Wetter- und Sonnenschutz	<p>Beweglicher Sonnenschutz in Unterrichts- bzw. Verwaltungsräumen: Ersatzneubau Südseite Turnhalle Südseite neu Anbau Ost Süd-/Westseite neu 3.OG Osttrakt Westseite, 1.OG + 2.OG Westtrakt Ostseite, Umrüstung auf elektrischen Sonnenschutz</p>
340	Transparente Wandelemente	<p>Alu- bzw. Stahlrahmenkonstruktionen mit entsprechenden Glas-Füllungen, bzw. Paneelfüllungen; sofern erforderlich VSG -(bis 2,0 m), G30-, bzw. F30-Verglasungen entsprechend Brandschutzgutachten.</p>
340	Wandverkleidung	<p>Rückbau der bestehenden Wandverkleidung/Fliesenbereiche Neu: Flure, Klassen, Verwaltungsräume: Spachtelungen, Oberfläche lackiert, Innenseite sowie Zwischenwände mit Dispersionsanstrich WC-Räume: Türhoch bzw. Raumhoch gefliest. Technikräume: Mit scheuerfestem Anstrich.</p>
		340 Innentüren

61 LV 1200-03 Tischlerarbeiten BA 3

ALLGEMEINE BAUBESCHREIBUNG

Rückbau bestehender Türelemente:
Alle Raamtüren neu:
Stahlzargen, z. T. mit seitlichem Glasfeld bzw. Oberlicht;
Holzblätter mit Holzfurnier bzw. kunststoffbeschichtet
wo erforderlich: DVS, T30 RS, Nass- bzw. Feuchtraumqualität

Funktionstüren:
Alu- bzw. Stahlrahmenkonstruktionen mit Glas-, bzw. Sicherheitsglasfüllung,
T30 RS, G30, F30 entsprechend der Brandschutzanforderung
Brandschutztüren:
Alu- bzw. Stahltüren T30/T90 nach bauaufsichtlicher bzw.
Brandschutzanforderung

340 Treppengeländer / Galeriegeländer

Rückbau bestehendes Geländer
Neu:
Stahlkonstruktion, mit Glasausfüllung in Sicherheitsverglasung bzw.
Ausfachung mit Stäbchen od. Flachstahl, Holzpaneele

340 Gitterabschlüsse

Einbringöffnungen, Lichtschächte
Sicherung mit Stahlkonstruktion feuerverzinkt.

340 Decken

Bestand: Stb-Elementdecken
Allgemein:
Sofern die Installationen unterhalb der Rohdecken zu liegen kommen, sind
abgehängte Gipskartondecken höhenmäßig mit der Planung im Vorfeld
abzustimmen.
Klassen, Verwaltung:
Abgehängte Gipskartondecken mit Anstrich u. entsprechender Anforderung
in Bezug auf Akustik.
Waschräume, WC-Räume:
Abgehängte Gipskartondecke mit Nassraumqualität.
Flure:
Abgehängte Gipskartondecke mit entsprechender Akustikanforderung.
Technikräume:
Rohdecke (gespachtelt) mit wasserfestem Anstrich.

350 Abdichtung

Die WC-/Nassräume werden nach DIN 4122 bzw. DIN 1819 abgedichtet, auf
Bitumen oder Kunststoffbasis.
Ebenso die nässebelasteten Eingangsbereiche.

Ersatzneubau:
Bodenplatte gegen aufsteigende Feuchte, erdberührte Bereiche,

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3
ALLGEMEINE BAUBESCHREIBUNG		
Außenwände		
350	Bodenbeläge z. T. Rückbau bzw. Schutz der bestehenden Bodenbeläge, wo notwendig Schadstoffsanierung Eingangshalle, Pausenhalle, Flure: z.T. Bestand Natursteinwerkstoff, ansonsten Fliesen/Plattenbelag alternativ Linoleum neu Klassen, Fachklassen, Verwaltung: Linoleumbelag neu mit Trittschallmatte Treppen: Bestand Natursteinwerkstoff Sanitär-/Waschbereiche: Keramischer Belag mit entsprechender Rutschfestigkeit im Mörtelbett auf Feuchtigkeitssperre nach DIN Technikräume: Estrich mit staubbindenden Anstrich bzw. Kunstharzbeschichtung	
360	Dächer Bauteil West-/ Osttrakt : Stb-Elementdecke mit obenseitiger Dampfsperre und Wärmedämmung; Kalter Dachraum, zimmermannsmäßiger Dachstuhl; Unterspannbahn, Lattung/Konterlattung, Ziegeldeckung neu; Anbau Ost: Zimmermannsmäßiger Dachstuhl mit Ziegeldeckung unverändert Zwischenbau: Zimmermannsmäßiger Dachstuhl mit Blechdeckung; Stb-Decke mit oberseitiger Dampfsperre; Dämmung nach EnEV 2014; kalter Dachraum Turnhalle: Bestand ohne Veränderung ehemalige Hausmeisterwohnung: Stb-Decke mit oberseitiger Dampfsperre; Gefälledämmung nach EnEV 2014; Abdichtung, Kiesschüttung	
360	Zu- und Abluftschächte, Vertikale Schächte In Beton bzw. gemäß DIN 4102 feuerbeständig ausgeführt.	
370	Betriebliche Einbauten (Soweit Gebäudeplanung noch vom Architekten vorzusehen)	

61 LV 1200-03 Tischlerarbeiten BA 3

ALLGEMEINE BAUBESCHREIBUNG

Einbauküche, Garderobe naturholzfurniert oder kunststoffbeschichtet.

461 Aufzugsanlage

Behindertengerechte Aufzüge über 4 Geschosse

Orientierungssystem, Hinweisschilder

Alle Räume:

Türschilder aus Kunststoff bzw. Metall in fester Beschichtung der Raumnummern, Piktogramme, flexibler Beschriftung der Raumnutzung.

Flure:

Bereichshinweisschilder sowie übergeordnetes Orientierungs- und Informationssystem.

Fluchtwegschilder nach Brandschutzkonzept.

600 Einrichtung

Ausstattung wird z.T. aus Bestand übernommen.
neue Ausstattung siehe Kostenberechnung

600 Textilien

Textile Vorhänge je nach Bedarf.

500 Außenanlagen

Barrierefreie Gestaltung der Außenanlagen.
Gliederung der Außenbereiche.

HINWEIS

Die beiliegenden Pläne vom Architekten dienen als Kalkulationsgrundlage und stellen keine Ausführungspläne dar. Die Werkplanung frei Ausbau wird dem Auftragnehmer rechtzeitig vor Ausführungsbeginn in einem Startgespräch in digitaler Form übergeben

Vor Ausführungsbeginn ist vom Auftragnehmer eine Fachunternehmererklärung an die Bauleitung zu übergeben.

Vom AG verlangte Nachweise:

Zu alle evtl. Nachträgen sind vom AN grundsätzlich offene Kalkulationen, mit detailliert aufgeschlüsselten Lohnansätzen, Einkaufspreisnachweisen sämtlicher nicht unwesentlicher Materialien, und die offenen Kalkulationen vergleichbarer LV-Positionen vorzulegen. Auf Verlangen des AGs sind vom AN die Angaben zur Kalkulation des Nachunternehmers für seine Leistungen dem Auftraggeber vorzulegen. Die Vorgaben für das Öffnen, die Einsichtnahme und die Rückgabe bestimmten sich nach den Regelungen

61 LV 1200-03 Tischlerarbeiten BA 3

HINWEIS

für die Kalkulation des AN.

In die Einheitspreise sind, wenn in den einzelnen Positionen nichts anderes angegeben, folgende Leistungen einzukalkulieren :

- Kontrolle der Vorleistungen hinsichtlich Ebenheit der Flächen vor Ausführungsbeginn
- Aufmaß vor Ort
- Komplette Herstellung, Lieferung und Montage (Kran ist bauseits nicht vorhanden!)

ABRECHNUNG

Leistungserbringung und Abrechnung erfolgt nach VOB/B+C und den in diesen Unterlagen beschriebenen Grundlagen.

Vom AN ist die Abrechnung nach Abrechnungszeichnung vorzunehmen.
Die Erstellung der Abrechnungspläne erfolgt zu jeder Zwischenrechnung einschließlich der Mengenberechnungsblätter.

Diese Leistung ist gemäß VOB Teil C, DIN 18 299 Abschnitt 4.1.3 Nebenleistung.
Der Aufwand wird mit den in 4.1.3 beschriebenen Leistungen gleichgesetzt.
Jede Position ist auf eigenen Aufmaßblättern zu erfassen.
Zwischenrechnungen und Schlussrechnung sind kommulierend zu erstellen.

Ggf. unterschiedliche Ausführungszeiträume sind entsprechend beiliegendem Bauzeitenplan in die Einheitspreis mit einzurechnen.

ABSTIMMUNG

Die Leistungen sind während der Ausführung in enger Abstimmung mit der Bauleitung und entsprechend nach Baufortschritt zu erbringen.

BESONDERE ANGABEN ZUR BAUSTELLE

1. Baustellenordnung
Die Baustellenordnung ist für alle am Bau Beteiligten verbindlich.
Die Baustellenordnung liegt bei Baubeginn auf der Baustelle zur Einsichtnahme aus.
2. Baustellenzufahrt
Die Baustellenzufahrt ist gleichzeitig Feuerwehrezufahrt und vom ruhenden Verkehr immer freizuhalten.
3. BE - Lagerung
Für Materiallieferungen auf die Baustelle stehen nur die ausgewiesenen Baulagerflächen zur Verfügung.
Evtl. notwendiges Zwischenlagern von Baustoffen an anderer Stelle ist Sache des AN und in die Einheitspreise einzurechnen.
Alle Anlieferungen sind mit besonderer Rücksicht auf Anwohner sowie des angrenzenden Kindergartens und der Schule auszuführen.

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3
BESONDERE ANGABEN ZUR BAUSTELLE		
<p>4. Räume innerhalb des Bauvorhabens Räume innerhalb des Bauvorhabens dürfen als Lager- Arbeits- und Aufenthaltsräume nicht genutzt als solche auch nicht hergerichtet werden.</p> <p>5. Lärmvorschriften Baubaracken, Aborte und lärmverursachende Einrichtungen sowie Maschinen sind möglichst so aufzustellen, dass keine Beeinträchtigung der angrenzenden Bebauung und Nutzung verursacht wird. Durch den Schulbetrieb müssen die Arbeiten mit einem Minimum an Lärm – und Staubentwicklung durchgeführt werden. Es dürfen daher nur schallgedämpfte Maschinen verwendet werden. Die Immissionswerte dürfen tagsüber 45 dB nicht überschreiten. Alle Angaben müssen der Wibau-Liste, neuester Fassung entsprechen. Sollten solche Arbeiten jedoch unvermeidlich sein, so sind diese Leistungen vorher mit der <u>örtl.</u> Bauleitung und dem Betreiber abzustimmen. Lärmintensive Leistungen, insbesondere bei evtl. dadurch entstehenden Mehrkosten sind in die jeweiligen Positionen einzukalkulieren.</p> <p>6. Sauberkeit und Reinigung Der Auftragnehmer hat während der Arbeiten, die unmittelbare Umgebung der Baustelle sowie die Baustelle selbst stets sauber zu halten. Die Benutzung der öffentlichen Verkehrswege ist vom Auftragnehmer mit der Gemeinde Jandelsbrunn abzuklären. Durch die ausbaubegleitenden Arbeiten verursachte Verschmutzungen aller Verkehrswege sind durch den Auftragnehmer zu beseitigen.</p> <p>7. Pausen und Aufenthalte Der Unternehmer hat für seine Arbeiter Tagesunterkünfte einzurichten, in welchen die Pausen verbracht werden sollten. Ohne ausdrückliche Erlaubnis des AG ist es nicht erlaubt, Pausen in der Baustelle zu verbringen. Alkoholische Getränke auf der Baustelle sind generell verboten. Die Toiletten und Sanitäranlagen im angrenzenden Kindergarten dürfen nicht verwendet werden. Die Baustelleneinrichtung für Materiallager, Mannschaftsaufenthalte, Werkzeug- lager, etc. kann auf der BE-Lagerfläche erfolgen.</p> <p>8. Sanitäre Anlagen Die vom Bauherrn bereitgestellten, baubegleitenden sanitären Einrichtungen stehen allen Auftragnehmern zur Verfügung. Die Einrichtungen werden über die Bauzeit vorgehalten und betrieben.</p> <p>9. Stellplätze Für die allgemeine Baustelleneinrichtung steht den beauftragten Firmen die BE-Lagerfläche lt. Lageplan zur Verfügung. Weitere Flächen werden nicht zur Verfügung gestellt. Stellplätze für Mitarbeiter - PKW und Firmen Transportbusse sind im Umfeld des Baustellenbereiches vorhanden.</p> <p>10. Bauleiter und Baustellenbesprechung Auf der Baustelle muss ständig eine fachlich qualifizierte Aufsichtsperson der Auftragnehmer anwesend sein. Der Auftragnehmer hat zu den Baustellenbesprechungen, die der Auftraggeber wöchentlich durchführt, einen bevollmächtigten Vertreter zu</p>		

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3
BESONDERE ANGABEN ZUR BAUSTELLE		
<p>entsenden. Die Besprechungen finden jeweils regelmäßig an dem vorher vereinbarten Wochentagen statt. Kosten dafür werden nicht gesondert vergütet und sind in die Einheitspreise einzukalkulieren.</p> <p>11. Ausbaubegleitende Arbeiten Die Ausbauleistungen werden in mehreren Einzelabschnitten entsprechend der terminlichen Taktung ausgeführt. Von einer durchgehenden, kontinuierlichen Baustellentätigkeit kann nicht ausgegangen werden. Die Baustellenbesetzung ist nach jeweiliger Erfordernis anzupassen, zahlreiche Unterbrechungen sind zu berücksichtigen.</p> <p>12. Baustrom Die Baustromversorgung wird durch den Auftragnehmer des Gewerks Baumeister und Elektro errichtet, vorgehalten und Rückgebaut und allen Auftragnehmern zur Verfügung gestellt. Die Verbrauchskosten von Baustrom werden vom Auftraggeber getragen. Die Entsprechenden Zuleitungen zu den Verteilerkästen sind vom Auftragnehmer selbst zu erstellen und sind in die Einheitspreise einzukalkulieren. Für den Baustrom steht auf Höhe des Baulagers ein Hauptverteilerkasten zur Verfügung, im Gebäude selbst werden Unterverteiler- kasten errichtet und ebenfalls zur Verfügung gestellt.</p> <p>13. Bauwasser Die Entnahmestelle für die Bauwasserversorgung wird durch den Auftragnehmer des Gewerks Baumeisterarbeiten errichtet, vorgehalten und rückgebaut und allen Auftragnehmern zur Verfügung gestellt. Die Verbrauchskosten von Bauwasser werden vom Auftraggeber getragen.</p> <p>14. Gerüste Nach Beendigung der Rohbaumaßnahme wird ein bauseitiges Fassadengerüst für die Dauer der Fassaden- und Dachabdichtungsarbeiten errichtet und vorgehalten. Das Fassadengerüst ist während der Vorhaltung auch zur Mitbenutzung anderer Gewerke vorgesehen.</p> <p>15. Beleuchtung Vom Auftraggeber wird keine Arbeitsplatzbeleuchtung zur Verfügung gestellt. der Auftragnehmer hat die zur Durchführung seiner Arbeiten erforderliche Beleuchtung entsprechend den einschlägigen Bestimmungen einzurichten und zu betreiben. Kosten werden dafür nicht gesondert vergütet. Notwendige Sicherheitsbeleuchtungen werden bauseits eingerichtet.</p> <p>16. Messpunkte Im Bereich des Baugeländes und innerhalb der Bauwerke befinden sich vermarkte Hauptmesspunkte die für Vermessungsarbeiten laufend benutzt werden müssen. Diese Punkte dürfen nicht durch Einrichtungen oder Maßnahmen des Auftragnehmers verdeckt oder gestört werden. Entsprechende Meterrisse pro Geschossfläche werden vom Gewerk Baumeister vorgesehen.</p>		

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3	
BESONDERE ANGABEN ZUR BAUSTELLE			
<p>Alle weiteren Vermessungsarbeiten, die zur Durchführung der Vertragsleistungen notwendig werden, hat der Auftragnehmer in eigener Verantwortung durchzuführen. Diese Maßnahmen sind bei der Ermittlung der Einheitspreise einzukalkulieren.</p>			
01 Titel Baustelleneinrichtung			
01.1	Baustelleneinrichtung	<p>Aufbauen, vorhalten und wieder abbauen der Baustelleneinrichtung einschl. aller Maschinen und Geräte, Aufzüge, (Arbeits- und Schutzgerüst, Auffangnetze, Hubarbeitsbühne in gesonderter Position) erforderliche Abschränkungen, Warnschilder und Beleuchtung. Benutzte Flächen und Wege entsprechend dem ursprünglichen Zustand ordnungsgemäß herrichten. Verunreinigungen beseitigen.</p> <p>Diese Position umfaßt alle zum ordnungsgemäßen Baubetrieb erforderlichen Einrichtungen Gegenstände und Vorkehrungen samt aller Nebenleistungen in zahlreichen Baufortschritts-abhängigen Abschnitten, die eine reibungslosen Baustellenbetrieb gewährleisten.</p>	
		1 psch	GP
Summe Titel 01			
		Baustelleneinrichtung, Netto:
02 Titel Türen			
TECHNISCHE BESCHREIBUNG			
A01.1 - Umfassungszargen			
<ul style="list-style-type: none"> - Stahlblechumfassungszarge grundiert - für stumpfe Türblätter d = 48 mm - Ausführung 2-schalig zum nachträglichen Einbau - Montage / Befestigung gemäß Herstellerangabe - Spiegelbreite Öffnungsseite 30 mm - Spiegelbreite Schließseite 45 mm - Sickenkante 15 mm - Zarge ohne Bodeneinstand - Aufnahmeelement je Zarge 2 Stück, 			
- Fortsetzung auf nächster Seite -			
			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>bei Türbreiten ab 115 cm 3 Stück, Aufnahmeelemente entsprechend der zu montierenden Türbänder mit eingeschweißten Abdeckkästen, 3- dimensional verstellbar , 160 mm hoch stumpf einschlagende Türen</p> <p>- Einbau in GK - Wände</p> <p>- Einbau in Stb. Wände und Mauerwerk (hier ist ectl. das Ausstemmen im Bereich Bandaufnahme einzukalkulieren)</p> <p>- SZ-Dichtung (lose)</p> <p>- Zargenblechdicke 2,0 mm</p> <p>- Schließlochstanzung für Fallenriegelschloß</p> <p>- Oberfläche pulverbeschichtet DB 702, Matt</p> <p>A01.2 - Umfassungszargen mit Dehnfugenprofil</p> <p>- Stahlblechumfassungszarge grundiert</p> <p>- für stumpfe Türblätter d = 48 mm</p> <p>- Ausführung 2-schalig zum nachträglichen Einbau mit Dehnfugenprofil</p> <p>- Montage / Befestigung gemäß Herstellerangabe</p> <p>- Spiegelbreite Öffnungsseite 30 mm</p> <p>- Spiegelbreite Schließseite 45 mm</p> <p>- Sickenkante 15 mm</p> <p>- Zarge ohne Bodeneinstand</p> <p>- Aufnahmeelement je Zarge 2 Stück, bei Türbreiten ab 115 cm 3 Stück, Aufnahmeelemente entsprechend der zu montierenden Türbänder mit eingeschweißten Abdeckkästen, 3- dimensional verstellbar , 160 mm hoch stumpf einschlagende Türen</p> <p>- Einbau in GK - Wände</p> <p>- Einbau in Stb. Wände und Mauerwerk (hier ist ectl. das Ausstemmen im Bereich</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>		Übertrag:	
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Übertrag:</p> <p>Bandaufnahme einzukalkulieren)</p> <ul style="list-style-type: none"> - SZ-Dichtung (lose) - Zargenblechdicke 2,0 mm - Schließlochstanzung für Fallenriegelschloß - Oberfläche pulverbeschichtet DB 702, Matt <p>A02 - Türblätter</p> <p>Türblattaufbau:</p> <ul style="list-style-type: none"> - in Stahlblechzargen montiert - Mittellage mit Spezialschalldämmeinlage - Absperrung HDF 4,5 mm - umlaufender Rahmen mit Hartholzeinleimer - 2 x verdeckter Anleimer in Ahorn, transparent lackiert. Kitt-Kanten / R=2,5 mm - bewertes Schalldämmmaß gem. Positionsbeschreibung - Türblattstärke ca. 48 mm, stumpf - Klimaklasse 2, Beanspruchungsgruppe E - Oberfläche Echtholz Furnier Ahorn, Messerfurnier mit einheitlichen Furnierbild, keine Farbunterschiede, nur helle Platten. oder: HPL-Beschichtung 0,8 mm nach Wahl des Architekten - Holzoberflächen sind fein zu schleifen und mindestens 3-fach mit Zwischenschliff abriegelfest zu lackieren. Lackierung desinfektionsmittelbeständig, schweiß und speichelecht. Die Prüfung der Unbedenklichkeit der Schweiß- und Speichelechtheit ist nachzuweisen. - einschl. Fräsung und Vorrichtungen für Beschläge (Anzahl der Bänder gemäß statischen Erfordernisse des Türblattgewichtes) - Bandbezugslinie und Stoßlage nach DIN <p>Übertrag:</p>			

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Übertrag:			
	<p>A03 - Objektbänder</p> <p>Objektband VX, 3D-verstellbar, 160 mm hoch, für stumpf einschlagende Türen, Belastungswert auf das Gewicht des Türblattes abgestimmt. Bänder massiv Edelstahl matt geschliffen Belastungswert auf das Gewicht des Türblattes abgestimmt.</p> <p>Falls aus statischen Erfordernissen auf Grund des Türblattgewichtes 3 Bänder erforderlich sind, ist dies in den Einheitspreisen zu berücksichtigen und wird nicht gesondert vergütet.</p> <p>A04 - Einsteckschlösser für Objektüren</p> <p>Zum Einsatz an Objektüren hoher Benutzerfrequenz.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Einsteckschloss für Objektüren gem. DIN 18 251-1, Klasse 4 - Falle aus Stahl vernickelt - Klemmnuss aus Stahl verzinkt - Schlosskasten allseitig geschlossen, verzinkt - Riegelschaft aus Spezialstahl - konischer Riegelkopf aus Guß vernickelt - Stulp aus Edelstahl rostfrei feingeschliffen W.1.4301 - mit Späneschutzhülsen und Nachschmiereinrichtung - 24 mm Stulp - Dornmaß 65 mm - vorgerichtet für Profilzylinder <p>A05 - Türdrücker für Objektüren</p> <ul style="list-style-type: none"> - Türdrückergarnitur für Objektüren gem. EN 1906, Benutzerkategorie 4 <p>U-Form-Griff aus gebogenem Rundrohr mit geradem Abschluss. Drückerhals zur besseren Lastabtragung konisch-zylindrisch aufgeweitet.</p> <p>Türdrücker Handhabe zylindrisch</p>			
	<p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p> <p>Übertrag:</p>			

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Ø 20 mm, Länge 145 mm, Drückerhalslänge 62 mm Return 55 mm</p> <p>Türkno­pf kugelförmig Ø 50 mm, Hals gerade, feststehend</p> <p>WC-Rosetten innen Riegel, außen Schauscheibe rot-weiß, mit Metall-Vierkant zur Notentriegelung mit Vierkant-Schlüssel oder Münze.</p> <p>Material: Edelstahl rostfrei, Werkstoff 1.4301 Oberfläche: fein matt</p> <p>Klassifizierungsschlüssel gem. DIN EN 1906: 2012-12 4 7 - 0 1 5 0 B für Objekttüren ohne Anforderung 4 7 - B 1 5 0 B/U* für Feuer- und Rauchschutztüren</p> <p>* Ausführungsart "U" bei Standflügelgarnituren</p> <p>- Zugelassen für Notausgangverschlüsse gem. DIN EN 179</p> <p>- Hochhalte­mechanismus Ausführungsart B mit integriertem 0°-Anschlag für waagerechte Türdrückerstellung</p> <p>- 1 Mio. Türdrückerbetätigungen gem. PIV Cert plus o.glw.</p> <p>- freie Winkelbewegung in Ruhestellung = 1 mm</p> <p>- freies Spiel in Ruhestellung = 1 mm</p> <p>- Führungslager: Tiefe t = 7 mm, Ø = 18 mm (DIN 18 255)</p> <p>- festdrehbare Ausgleichlagerung mit flexibler Gummi-Metallverbindung zwischen Lager und Unterkonstruktion zur Kompensation von Montage- und Fertigungstoleranzen im Gefüge von Türbohrungen, Schloss und Beschlag</p> <p>- reibungsarme und wartungsfreie Gleitlagerbuchsen, z.B. teflonbeschichtet</p> <p>- Garnitur bestehend aus Stift- und Lochteil-Halbgarnitur, formschlüssig verbunden (Madenschraube nur einseitig)</p> <p>- Vierkantstift 8 bzw. 9 mm bei Feuer- und Rauchschutztüren</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Übertrag:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rosetten Ø 55 mm, Kantenradius = 1 mm - Schlüssellochungen BB, PZ oder WC-R - Zum Nachweis der Nachhaltigkeit müssen die angebotenen Erzeugnisse einer Produktion entstammen, die gem. EN 15 804 und gem. EMAS zertifiziert sind. <p>Entsprechende Zertifikate sind vorzulegen.</p> <p>Das Design von Türdrücker und Knopf gilt als Vorgabe für die Fenstergriffe und Rahmentürbeschläge.</p> <p>Aus dem gleichen System und vom gleichen Hersteller muss eine elektromechanische Zutrittskontrolle (elektronische Türklinke) mit einem Passivtransponder (MIFARETM DESFire EV1) lieferbar sein.</p> <p>angebotenes Fabrikat:</p> <p>_____</p> <p>(vom Bieter einzutragen)</p> <p>A05.1:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Für Objekttüren ohne Anforderung <p>A05.2:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Für Fluchtwegtüren gem. EN 179 <p>A05.3:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Für Wechselgarnituren <p>A05.4:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Für WC-Türen <p>A06 - Obentürschließer</p> <p>Obentürschließer für die Montage an Feuer- und Rauchschutztüren, nach EN 1154 A, Größe 2 - 6, mit CE-Kennzeichnung, mit Gleitschiene, von vorn einstellbare Schließkraft, Schließgeschwindigkeit, Öffnungsdämpfung und Endschlag, mit optischer</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p> <p>Übertrag:</p>			

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Größenanzeige, Normalmontage auf Türblatt/Bandseite oder Kopfmontage Bandgegenseite, mit Montageplatte</p> <p>Mit T-Stop-Gleitschiene, mit integrierter Öffnungsbegrenzung für 1flügelige Türen.</p> <p>A07 - Automatische Türabsenkndichtung</p> <p>Automatische Türabsenkndichtung für schall-, rauch- und feuerhemmende Türen, bandseitige Auslösung mit automatischem Ausgleich bei schiefer Boden, Parallelabsenkung, Dichtungshub mind. 20 mm, zum Einnuten bündig oder tiefer mit Lippenschutz. Seitliche Befestigung. Lippe aus selbstverlöschendem Silikon, Profil aus Aluminium.</p> <p>Erdgeschoss</p>			Übertrag:
02.1	<p>Türelement 100x227 cm / T-30 / 37 dB / funier / BA3-T-E.01</p> <p>im wesentlichen bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 100/227 cm RBLM - Ausführung in T30 mit Prüfzeugnis, - A01.2 Umfassungszarge mit Dehnungsfugenprofil - Maulweite Zarge ca. 730 mm - Aufnahme der Bauteilfuge - incl. Anpassungsarbeiten an Stufen - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.2 Türdrücker - A07 Bodenabsenkndichtung - in Stahlbeton- u. Mauerwerk mit beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.2	<p>Türelement 110x209 cm / DT / 37 dB / funier / BA3-T-E.02</p> <p>im wesentlichen bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.2 Umfassungszarge mit Dehnungsfugenprofil - Maulweite Zarge ca. 730 mm - Aufnahme der Bauteilfuge - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Stahlbeton- u. Mauerwerk mit beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.3	Türelement 110x209 cm / DT / 37 dB / funier / BA3-T-E.03 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.2 Umfassungszarge mit Dehnungsfugenprofil - Maulweite Zarge ca. 730 mm - Aufnahme der Bauteilfuge - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Stahlbeton- u. Mauerwerk mit beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.4	Türelement 101x213,5 cm / T-30 / Sichtfenster / 37 dB / BA3-T-E.04 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 120/201 cm RBLM - Ausführung in T30 mit Prüfzeugnis, - Sichtfenster F30 mit Prüfzeugnis, - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 115 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.2 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk mit beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
		Übertrag:		

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
02.5	Türelement 110x209 cm / T-30 / 37 dB / funier / BA3-T-E.05 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 110/209 cm RBLM - Ausführung in T30 mit Prüfzeugnis, - A01.2 Umfassungszarge mit Dehnungsfugenprofil - Maulweite Zarge ca. 625 mm - Aufnahme der Bauteilfuge - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.2 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in Stahlbeton- u. Mauerwerk mit beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.6	Türelement 100x209 cm / T-30 / 37 dB / funier / BA3-T-E.06 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 100/209 cm RBLM - Ausführung in T30 mit Prüfzeugnis, - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 365 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.2 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk mit beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.7	Türelement 110x209 cm / DT / HPL / BA3-T-E.08 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 365 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL Beschichtung 0,8 mm, D92-60 <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - in Mauerwerk mit beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.8	Türelement 101x213,5 cm / T-30 / HPL / BA3-T-E.09 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/213,5 cm RBLM - Ausführung in T30 mit Prüfzeugnis, - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 150 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.2 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in GK Wand beidseitig Spachtelt eingebaut 	1 St	EP	GP
02.9	Türelement 101x213,5 cm / T-30 / HPL / BA3-T-E.10 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/213,5 cm RBLM - Ausführung in T30 mit Prüfzeugnis, - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 150 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.2 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in GK Wand beidseitig Spachtelt eingebaut 	1 St	EP	GP
Übertrag:				

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
02.10	Türelement 101x213,5 cm / HPL / BA3-T-E.11 im wesentlichen bestehend aus: - Abmessung 101/213,5 cm RBLM - Ausführung in T30 mit Prüfzeugnis, - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 125 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.2 Türdrücker - in GK Wand beidseitig Spachtelt eingebaut	1 St	EP	GP
02.11	Türelement 110x209 cm / DT / HPL / BA3-T-E.12 im wesentlichen bestehend aus: - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 365 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut	1 St	EP	GP
02.12	Türelement 76x201 cm / HPL / Feuchtraum / BA3-T-E.13 im wesentlichen bestehend aus: - Abmessung 76/201 cm RBLM - A01 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 115 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - Feuchtraumtür			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - in Mauerwerk mit beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.13	Türelement 76x201 cm / HPL / Feuchtraum / BA3-T-E.14 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 76/201 cm RBLM - A01 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 115 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - Feuchtraumtür - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - in Mauerwerkmit beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.14	Türelement 76x201 cm / HPL / Feuchtraum / BA3-T-E.15 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 76/201 cm RBLM - A01 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 115 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - Feuchtraumtür - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - in Mauerwerkmit beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.15	Türelement 76x201 cm / HPL / Feuchtraum / BA3-T-E.16 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 76/201 cm RBLM - A01 Umfassungszarge 			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - Maulweite Zarge ca. 115 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - Feuchtraumtür - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - in Mauerwerkmit beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.16	Türelement 76x201 cm / HPL / Feuchtraum / BA3-T-E.17 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 76/201 cm RBLM - A01 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 115 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - Feuchtraumtür - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - in Mauerwerkmit beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.17	Türelement 88,5x201 cm / DT / HPL / BA3-T-E.18 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 88,5/201 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 115 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
Übertrag:				

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
02.18	Türelement 88,5x201 cm / DT / HPL / BA3-T-E.19 im wesentlichen bestehend aus: - Abmessung 88,5/201 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 115 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut	1 St	EP	GP
02.19	Türelement 88,5x201 cm / DT / HPL / BA3-T-E.20 im wesentlichen bestehend aus: - Abmessung 88,5/201 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 115 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut	1 St	EP	GP
02.20	Türelement 113,5x213,5 cm / T30 / HPL / BA3-T-1.OG.21 im wesentlichen bestehend aus: - Abmessung 113,5/213,5 cm RBLM - Ausführung in T30 mit Prüfzeugnis, - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 150 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - A04 Einsteckschlösser - A05.2 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in GK Wand beidseitig verspachtelt eingebaut 	1 St	EP	GP
	Übertrag:			
02.21	Türelement 100x201 cm / DT / HPL / BA3-T-E.22 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 100/201 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 365 mm - incl. Anpassung an die Bodenschwelle - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
	1.Obergeschoss			
02.22	Türelement 110x209 cm / DT / 37 dB / funier / BA3-T-1.OG.01 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.2 Umfassungszarge mit Dehnungsfugenprofil - Maulweite Zarge ca. 730 mm - Aufnahme der Bauteilfuge - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Stahlbeton- u. Mauerwerk mit beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
	Übertrag:			

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
02.23	Türelement 110x209 cm / DT / 37 dB / funier / BA3-T-1.OG.02 im wesentlichen bestehend aus: - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.2 Umfassungszarge mit Dehnungsfugenprofil - Maulweite Zarge ca. 625 mm - Aufnahme der Bauteilfuge - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Stahlbeton- u. Mauerwerk mit beidseitig Putz eingebaut	1 St	EP	GP
02.24	Türelement 101x213,5 cm / 37 dB / funier / BA3-T-1.OG.03 im wesentlichen bestehend aus: - Abmessung 101/213,5 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 150 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in GK-Wand mit beidseitig Verspachtelt eingebaut	1 St	EP	GP
02.25	Türelement 110x209 cm / DT / 37 dB / funier / BA3-T-1.OG.04 im wesentlichen bestehend aus: - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.2 Umfassungszarge mit Dehnungsfugenprofil - Maulweite Zarge ca. 625 mm - Aufnahme der Bauteilfuge - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage			
Übertrag:				

- Fortsetzung auf nächster Seite -

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Stahlbeton- u. Mauerwerk mit beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
	Übertrag:			
02.26	Türelement 110x209 cm / DT / 37 dB / funier / BA3-T-1.OG.06 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.27	Türelement 101x213,5 cm / DT / 37 dB / funier / BA3-T-1.OG.07 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/213,5 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.28	Türelement 110x209 cm / DT / 37 dB / funier / BA3-T-1.OG.08 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge 			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 			Übertrag:
		1 St	EP	GP
02.29	Türelement 110x209 cm / DT / 37 dB / funier / BA3-T-1.OG.09			
	im wesentlichen bestehend aus:			
	<ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 			
		1 St	EP	GP
02.30	Türelement 101x213,5 cm / 37 dB / funier / BA3-T-1.OG.10			
	im wesentlichen bestehend aus:			
	<ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/213,5 cm RBLM - A01.2 Umfassungszarge mit Dehnungsfugenprofil - Maulweite Zarge ca. 480 mm - Aufnahme der Bauteilfuge - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 			
		1 St	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
02.31	Türelement 113,5x213,5 cm / T30 / HPL / BA3-T-1.OG.11 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 113,5/213,5 cm RBLM - Ausführung in T30 mit Prüfzeugnis, - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 150 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.2 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in GK Wand beidseitig verspachtelt eingebaut 	1 St	EP	GP
02.32	Türelement 110x209 cm / VDST / 37 dB / funier / BA3-T-1.OG.12 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.33	Türelement 125x209 cm / VDST / 43 dB / funier / BA3-T-1.OG.13 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 125/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 43 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser 			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Übertrag:			
	<ul style="list-style-type: none"> - A05.1 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.34	Türelement 88,5x213,5 cm / 43 dB / funier / BA3-T-1.OG.14 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 88,5/213,5 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 115 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 43 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.35	Türelement 125x209 cm / VDST / 43 dB / funier / BA3-T-1.OG.15 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 125/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 43 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.36	Türelement 101x201 cm / 37 dB / funier / BA3-T-1.OG.16 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/201 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge 			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 			Übertrag:
		1 St	EP	GP
02.37	Türelement 88,5x213,5 cm / VDST / Feuchtraum / HPL / BA3-T-1.OG.17 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 88,5/213,5 cm RBLM - A01 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 150 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - Feuchtraumtür - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in GK Wand beidseitig verspachtelt eingebaut 			
		1 St	EP	GP
02.38	Türelement 88,5x213,5 cm / VDST / Feuchtraum / HPL / BA3-T-1.OG.18 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 88,5/213,5 cm RBLM - A01 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 150 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - Feuchtraumtür - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in GK Wand beidseitig verspachtelt eingebaut 			
		1 St	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
02.39	Türelement 76x201 cm / HPL / Feuchtraum / BA3-T-1.OG.19 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 76/201 cm RBLM - A01 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 115 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - Feuchtraumtür - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.40	Türelement 76x201 cm / HPL / Feuchtraum / BA3-T-1.OG.20 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 76/201 cm RBLM - A01 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 115 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - Feuchtraumtür - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.41	Türelement 101x213,5 cm / 37 dB / funiert / BA3-T-1.OG.21 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/213,5 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder 			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 			Übertrag:
		1 St	EP	GP
	2.Obergeschoss			
02.42	Türelement 110x209 cm / DT / 37 dB / funier / BA3-T-2.OG.01 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.2 Umfassungszarge mit Dehnungsfugenprofil - Maulweite Zarge ca. 625 mm - Aufnahme der Bauteilfuge - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Stahlbeton u. Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 			
		1 St	EP	GP
02.43	Türelement 110x209 cm / DT / 37 dB / funier / BA3-T-2.OG.02 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 150 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage 			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkdeckung - in GK Wand beidseitig verspachtelt eingebaut 	1 St	EP	GP
02.44	Türelement 101x209 cm / DT / HPL / BA3-T-2.OG.03 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 115 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.45	Türelement 76x201 cm / DT / Feuchtraum / HPL / BA3-T-2.OG.04 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 76/201 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 115 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - Feuchtraumtür - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.46	Türelement 110x209 cm / DT / 37 dB / funier / BA3-T-2.OG.06 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert 			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.47	Türelement 110x209 cm / DT / 37 dB / funier / BA3-T-2.OG.07 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.48	Türelement 101x213,5 cm / 37 dB / funier / BA3-T-2.OG.08 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/213,5 cm RBLM - A01.2 Umfassungszarge mit Dehnungsfugenprofil - Maulweite Zarge ca. 480 mm - Aufnahme der Bauteilfuge - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.49	Türelement 113,5x213,5 cm / T30 / HPL / BA3-T-2.OG.09 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 113,5/213,5 cm RBLM - Ausführung in T30 mit Prüfzeugnis, - A01.1 Umfassungszarge 			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - Maulweite Zarge ca. 150 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.2 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in GK Wand beidseitig verspachtelt eingebaut 			Übertrag:
		1 St	EP	GP
02.50	Türelement 110x209 cm / VDST / funier / BA3-T-2.OG.10			
	im wesentlichen bestehend aus:			
	<ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 			
		1 St	EP	GP
02.51	Türelement 101x213,5 cm / 37 dB / funier / BA3-T-2.OG.11			
	im wesentlichen bestehend aus:			
	<ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/213,5 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 125 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in GK Wand beidseitig verspachtelt eingebaut 			
		1 St	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
02.52	Türelement 110x209 cm / VDST / 37 dB / funier / BA3-T-2.OG.12 im wesentlichen bestehend aus: - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut	1 St	EP	GP
02.53	Türelement 101x213,5 cm / 37 dB / funier / BA3-T-2.OG.13 im wesentlichen bestehend aus: - Abmessung 101/213,5 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut	1 St	EP	GP
02.54	Türelement 110x209 cm / VDST / 37 dB / funier / BA3-T-2.OG.14 im wesentlichen bestehend aus: - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
	Übertrag:			
02.55	Türelement 101x213,5 cm / 37 dB / funier / BA3-T-2.OG.15 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/213,5 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 115 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.56	Türelement 101x209 cm / VDST / 37 dB / funier / BA3-T-2.OG.16 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.57	Türelement 88,5x209 cm / VDST / Feuchtraum / HPL / BA3-T-2.OG.17 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 88,5/209 cm RBLM - A01 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm 			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - Feuchtraumtür - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig verspachtelt eingebaut 	1 St	EP	GP
02.58	<p>Türelement 88,5x209 cm / VDST / Feuchtraum / HPL / BA3-T-2.OG.18</p> <p>im wesentlichen bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 88,5/209 cm RBLM - A01 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - Feuchtraumtür - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig verspachtelt eingebaut 	1 St	EP	GP
	3.Obergeschoss			
02.59	<p>Türelement 88,5x180 cm / T-30 / HPL / BA3-T-3.OG.01</p> <p>im wesentlichen bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 88,5/180 cm RBLM - Ausführung in T30 mit Prüfzeugnis, - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 200 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.2 Türdrücker 			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in GK-Wand beidseitig verspachtelt eingebaut 	1 St	EP	GP
02.60	Türelement 101x201 cm / HPL / BA3-T-3.OG.02 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/201 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 115 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.61	Türelement 88,5x110 cm / T-30 / HPL / BA3-T-3.OG.03 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 88,5/110 cm RBLM - Ausführung in T30 mit Prüfzeugnis, - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 200 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.2 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in GK-Wand beidseitig verspachtelt eingebaut 	1 St	EP	GP
02.62	Türelement 101x201 cm / VDST / HPL / BA3-T-3.OG.04 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/201 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - keine Schallschutzanforderung 			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 			Übertrag:
		1 St	EP	GP
02.63	Türelement 101x209 cm / DT / 37 dB / funier / BA3-T-3.OG.06			
	im wesentlichen bestehend aus:			
	<ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 115 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 			
		1 St	EP	GP
02.64	Türelement 110x209 cm / DT / 37 dB / funier / BA3-T-3.OG.07			
	im wesentlichen bestehend aus:			
	<ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 			
		1 St	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
02.65	Türelement 110x209 cm / DT / 37 dB / funier / BA3-T-3.OG.08 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.66	Türelement 101x213,5 cm / 37 dB / funier / BA3-T-3.OG.09 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/213,5 cm RBLM - A01.2 Umfassungszarge mit Dehnungsfugenprofil - Maulweite Zarge ca. 480 mm - Aufnahme der Bauteilfuge - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.67	Türelement 113,5x213,5 cm / T30 / HPL / BA3-T-3.OG.10 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 113,5/201 cm RBLM - Ausführung in T30 mit Prüfzeugnis, - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 150 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - mit Vollspanmittellage 			
Übertrag:				

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Übertrag:			
	<ul style="list-style-type: none"> - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.2 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in GK Wand beidseitig verspachtelt eingebaut 	1 St	EP	GP
02.68	Türelement 110x209 cm / VDST / 37 dB / funiert / BA3-T-3.OG.11 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.69	Türelement 110x209 cm / 37 dB / funier / BA3-T-3.OG.12 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/213,5 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 115 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.70	Türelement 110x209 cm / VDST / 37 dB / funier / BA3-T-3.OG.13 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/201 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm 			
- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
	Übertrag:			
02.71	Türelement 101x213,5 cm / 37 dB / funier / BA3-T-3.OG.14 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/213,5 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.72	Türelement 110x209 cm / VDST / 37 dB / funier / BA3-T-3.OG.15 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
	Übertrag:			

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
02.73	Türelement 101x213,5 cm / 37 dB / funier / BA3-T-3.OG.16 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 101/213,5 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 150 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A07 Bodenabsenkichtung - in GK Wand beidseitig verspachtelt eingebaut 	1 St	EP	GP
02.74	Türelement 110x209 cm / VDST / 37 dB / funier / BA3-T-3.OG.17 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 110/209 cm RBLM - A01.1 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - Schallschutz SK2 Rw`P 37 dB - A02 Türblatt, Oberfläche Ahorn furniert - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkichtung - in Mauerwerk beidseitig Putz eingebaut 	1 St	EP	GP
02.75	Türelement 88,5x209 cm / VDST / Feuchtraum / HPL / BA3-T-3.OG.18 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 88,5/209 cm RBLM - A01 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - Feuchtraumtür - mit Vollspanmittellage 			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkdeckung - in Mauerwerk beidseitig verspachtelt eingebaut 	1 St	EP	GP
02.76	Türelement 88,5x209 cm / VDST / Feuchtraum / HPL / BA3-T-3.OG.19 im wesentlichen bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> - Abmessung 88,5/209 cm RBLM - A01 Umfassungszarge - Maulweite Zarge ca. 240 mm - keine Schallschutzanforderung - A02 Türblatt, HPL-Beschichtung 0,8 mm, D92-60 - Feuchtraumtür - mit Vollspanmittellage - A03 Objektbänder - A04 Einsteckschlösser - A05.1 Türdrücker - A06 Obertürschließer - A07 Bodenabsenkdeckung - in MAuerwerk beidseitig verspachtelt eingebaut 	1 St	EP	GP
02.77	Bodentürstopper, Alu silberfarbig Bodentürstopper mit seitlichem Gummipuffer einschl. Befestigungsmaterial liefern und am Boden befestigen. Mit Distanzplatte Höhe 15 mm Material: Aluminium, silberfarbig Montage der Bodentürstopper nur in Absprache mit dem Heizungsbauer, da im gesamten Bereich eine Fußbodenheizung eingebaut wird.	47 St	EP	GP
Übertrag:				

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
02	Titel	Türen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
02.78	Wandtürstopper, Alu silberfarbig			
	Wandtürpuffer aus Alu, silberfarbig, liefern und an der Ziegelwand od. Gipskartonwand montieren.			
	<ul style="list-style-type: none"> - Länge ca. 120 mm - Durchmesser 30 mm - Schwarzer Gummipuffer 			
		24 St	EP	GP
Summe Titel 02			Türen, Netto:
03	Titel WC Trennwände			
03.1	WC-Trennwand EG, WC Knabben			
	<ul style="list-style-type: none"> - Wände aus 30 mm starker, allseitige melaminharz-direktbeschichteter Vollspanplatten, alle sichtbaren Kanten mit 3 mm PP-Stoßkante. - Der Stabilisator über der Vorderfront, die seitlichen U-Profile zum Ausgleich von Bautoleranzen und die Türanschlag-Profile aus Aluminium eloxiert. - Aluminiumstützfüße eloxiert, stufenlos höhenverstellbar, mit Bodenaufschraubplatte aus Edelstahl zum Ausgleich von Bautoleranzen und trittsicherer Abdeckrosette in Alu eloxiert. - Vollspantüren, 30 mm stark, in gleicher Konstruktion wie Wände, stumpf einschlagend, Türanschlagprofil aus Aluminium, eloxiert, mit eingelegtem Anschlaggummi zur Geräuschkämpfung. - Zugknopf beidseitig Alu eloxiert mit WC-Beschlag - Türbänder in Aluminium eloxiert - Türstopperhaken in Aluminium eloxiert - Farbe nach Wahl des Auftraggebers. - Höhe der Wandkonstruktion 2135 mm einschl. 150 mm 			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
03	Titel	WC Trennwände		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Bodenfreiheit.			Übertrag:
	- Montage erfolgt auf Fliesen			
	- Frontwand ca. 1,50 m breit mit 1 Tür, keine Zwischenwand			
		1 St	EP	GP
03.2	WC-Trennwand 1.OG, WC Knabben und Mädchen			
	- Wände aus 30 mm starker, allseitige melaminharz- direktbeschichteter Vollspanplatten, alle sichtbaren Kanten mit 3 mm PP-Stoßkante.			
	- Der Stabilisator über der Vorderfront, die seit- lichen U-Profile zum Ausgleich von Bautoleranzen und die Türanschlag-Profile aus Aluminium eloxiert.			
	- Aluminiumstützfüße eloxiert, stufenlos höhenverstellbar, mit Bodenaufschraubplatte aus Edelstahl zum Ausgleich von Bautoleranzen und trittsicherer Abdeckrosette in Alu eloxiert.			
	- Vollspantüren, 30 mm stark, in gleicher Konstruk- tion wie Wände, stumpf einschlagend, Türanschlag- profil aus Aluminium, eloxiert, mit eingelegtem Anschlaggummi zur Geräuschkämpfung.			
	- Zugknopf beidseitig Alu eloxiert mit WC-Beschlag			
	- Türbänder in Aluminium eloxiert			
	- Türstopperhaken in Aluminium eloxiert			
	- Farbe nach Wahl des Auftraggebers.			
	- Höhe der Wandkonstruktion 2135 mm einschl. 150 mm Bodenfreiheit.			
	- Montage erfolgt auf Fliesen			
	- Frontwand ca. 1,60 m breit mit 1 Tür, keine Zwischenwand			
		2 St	EP	GP
03.3	WC-Trennwand 1.OG, WC Lehrer (Damen und Herren)			
	- Wände aus 30 mm starker, allseitige melaminharz- direktbeschichteter Vollspanplatten, alle sichtbaren Kanten mit 3 mm PP-Stoßkante.			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
03	Titel	WC Trennwände		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - Der Stabilisator über der Vorderfront, die seitlichen U-Profile zum Ausgleich von Bautorleranzen und die Türanschlag-Profile aus Aluminium eloxiert. - Aluminiumstützfüße eloxiert, stufenlos höhenverstellbar, mit Bodenaufschraubplatte aus Edelstahl zum Ausgleich von Bautoleranzen und trittsicherer Abdeckrosette in Alu eloxiert. - Vollspantüren, 30 mm stark, in gleicher Konstruktion wie Wände, stumpf einschlagend, Türanschlagprofil aus Aluminium, eloxiert, mit eingelegtem Anschlaggummi zur Geräuschdämpfung. - Zugknopf beidseitig Alu eloxiert mit WC-Beschlag - Türbänder in Aluminium eloxiert - Türstopperhaken in Aluminium eloxiert - Farbe nach Wahl des Auftraggebers. - Höhe der Wandkonstruktion 2135 mm einschl. 150 mm Bodenfreiheit. - Montage erfolgt auf Fliesen - Frontwand ca. 1,70 m breit mit 1 Tür, keine Zwischenwand 	2 St	EP	GP
03.4	<p>WC-Trennwand 2.OG, WC Knabben</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wände aus 30 mm starker, allseitige melaminharz-direktbeschichteter Vollspanplatten, alle sichtbaren Kanten mit 3 mm PP-Stoßkante. - Der Stabilisator über der Vorderfront, die seitlichen U-Profile zum Ausgleich von Bautorleranzen und die Türanschlag-Profile aus Aluminium eloxiert. - Aluminiumstützfüße eloxiert, stufenlos höhenverstellbar, mit Bodenaufschraubplatte aus Edelstahl zum Ausgleich von Bautoleranzen und trittsicherer Abdeckrosette in Alu eloxiert. - Vollspantüren, 30 mm stark, in gleicher Konstruktion wie Wände, stumpf einschlagend, Türanschlagprofil aus Aluminium, eloxiert, mit eingelegtem Anschlaggummi zur Geräuschdämpfung. 			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
03	Titel	WC Trennwände		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - Zugknopf beidseitig Alu eloxiert mit WC-Beschlag - Türbänder in Aluminium eloxiert - Türstopperhaken in Aluminium eloxiert - Farbe nach Wahl des Auftraggebers. - Höhe der Wandkonstruktion 2135 mm einschl. 150 mm Bodenfreiheit. - Montage erfolgt auf Fliesen - Frontwand ca. 1,75 m breit mit 1 Tür, keine Zwischenwand 	1 St	EP	GP
03.5	<p>WC-Trennwand 2.OG, WC Mädchen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wände aus 30 mm starker, allseitige melaminharz-direktbeschichteter Vollspanplatten, alle sichtbaren Kanten mit 3 mm PP-Stoßkante. - Der Stabilisator über der Vorderfront, die seitlichen U-Profile zum Ausgleich von Bautorleranzen und die Türanschlag-Profile aus Aluminium eloxiert. - Aluminiumstützfüße eloxiert, stufenlos höhenverstellbar, mit Bodenaufschraubplatte aus Edelstahl zum Ausgleich von Bautorleranzen und trittsicherer Abdeckrosette in Alu eloxiert. - Vollspantüren, 30 mm stark, in gleicher Konstruktion wie Wände, stumpf einschlagend, Türanschlagprofil aus Aluminium, eloxiert, mit eingelegtem Anschlaggummi zur Geräuschkämpfung. - Zugknopf beidseitig Alu eloxiert mit WC-Beschlag - Türbänder in Aluminium eloxiert - Türstopperhaken in Aluminium eloxiert - Farbe nach Wahl des Auftraggebers. - Höhe der Wandkonstruktion 2135 mm einschl. 150 mm 			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
03	Titel	WC Trennwände		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Bodenfreiheit.			Übertrag:
	- Montage erfolgt auf Fliesen			
	- Frontwand ca. 1,80 m breit mit 2 Türen, 1 Zwischenwände, Länge ca. 1,80 m			
		1 St	EP	GP
03.6	WC-Trennwand 3.OG, WC Knabben			
	- Wände aus 30 mm starker, allseitige melaminharz- direktbeschichteter Vollspanplatten, alle sichtbaren Kanten mit 3 mm PP-Stoßkante.			
	- Der Stabilisator über der Vorderfront, die seit- lichen U-Profile zum Ausgleich von Bautoleranzen und die Türanschlag-Profile aus Aluminium eloxiert.			
	- Aluminiumstützfüße eloxiert, stufenlos höhenverstellbar, mit Bodenaufschraubplatte aus Edelstahl zum Ausgleich von Bautoleranzen und trittsicherer Abdeckrosette in Alu eloxiert.			
	- Vollspantüren, 30 mm stark, in gleicher Konstruk- tion wie Wände, stumpf einschlagend, Türanschlag- profil aus Aluminium, eloxiert, mit eingelegtem Anschlaggummi zur Geräuschkämpfung.			
	- Zugknopf beidseitig Alu eloxiert mit WC-Beschlag			
	- Türbänder in Aluminium eloxiert			
	- Türstopperhaken in Aluminium eloxiert			
	- Farbe nach Wahl des Auftraggebers.			
	- Höhe der Wandkonstruktion 2135 mm einschl. 150 mm Bodenfreiheit.			
	- Montage erfolgt auf Fliesen			
	- Frontwand ca. 1,70 m breit mit 1 Tür, keine Zwischenwand			
		1 St	EP	GP
03.7	WC-Trennwand 3.OG, WC Mädchen			
	- Wände aus 30 mm starker, allseitige melaminharz- direktbeschichteter Vollspanplatten, alle sichtbaren Kanten mit 3 mm PP-Stoßkante.			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
03	Titel	WC Trennwände		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<ul style="list-style-type: none"> - Der Stabilisator über der Vorderfront, die seitlichen U-Profile zum Ausgleich von Bautorleranzen und die Türanschlag-Profile aus Aluminium eloxiert. - Aluminiumstützfüße eloxiert, stufenlos höhenverstellbar, mit Bodenaufschraubplatte aus Edelstahl zum Ausgleich von Bautoleranzen und trittsicherer Abdeckrosette in Alu eloxiert. - Vollspantüren, 30 mm stark, in gleicher Konstruktion wie Wände, stumpf einschlagend, Türanschlagprofil aus Aluminium, eloxiert, mit eingelegtem Anschlaggummi zur Geräuschkämpfung. - Zugknopf beidseitig Alu eloxiert mit WC-Beschlag - Türbänder in Aluminium eloxiert - Türstopperhaken in Aluminium eloxiert - Farbe nach Wahl des Auftraggebers. - Höhe der Wandkonstruktion 2135 mm einschl. 150 mm Bodenfreiheit. - Montage erfolgt auf Fliesen - Frontwand ca. 1,80 m breit mit 2 Türen, 1 Zwischenwände, Länge ca. 1,80 m 	1 St	EP	GP
Summe Titel 03		WC Trennwände, Netto:		
04	Titel Fensterbänke			
04.1	Fensterbänke, B=450 mm			
	<ul style="list-style-type: none"> - Material Birke-Sperrholz (Multiplex) - Oberfläche Birke messorfurniert mit einheitlichen Furnierbild, keine Farbunterschiede, nur helle Platten. - Holzoberflächen sind fein zu schleifen und mindestens 3-fach mit Zwischenschliff abriebfest zu lackieren. Lackierung desinfektionsmittelbeständig, schweiß und speichelecht. Die Prüfung der Unbedenklichkeit der Schweiß- und Speichelechtheit ist nachzuweisen. - Kanten gerundet - Montage auf Stb-Brüstung incl. sämtlicher Bohrungen und Befestigungsmittel - falls zusätzliches Befestigungsmaterialien für die weite 			
- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:		

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
04	Titel	Fensterbänke		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>ausladung erforderlich sind, sind diese in diese Pos. miteinzukalkulieren.</p> <ul style="list-style-type: none"> - verdeckt verschraubt - Wand- und Fensteranschlüsse dauerelastisch verfugt - in unterschiedlichen Längen nach Aufmaß vor Ort - Plattenbreite = 450 mm - Plattenstärke = 35 mm - Ausladung = ca. 220 mm - 4 St ca. 1320 mm 	6 m	EP	GP
04.2	<p>Fensterbänke, B=300 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material Birke-Sperrholz (Multiplex) - Oberfläche Birke messerfurniert mit einheitlichen Furnierbild, keine Farbunterschiede, nur helle Platten. - Holzoberflächen sind fein zu schleifen und mindestens 3-fach mit Zwischenschliff abriebfest zu lackieren. Lackierung desinfektionsmittelbeständig, schweiß und speichelecht. Die Prüfung der Unbedenklichkeit der Schweiß- und Speichelechtheit ist nachzuweisen. - Kanten gerundet - Montage auf Mauerwerks-Brüstung incl. sämtlicher Bohrungen und Befestigungsmittel - verdeckt verschraubt - Wand- und Fensteranschlüsse dauerelastisch verfugt - in unterschiedlichen Längen nach Aufmaß vor Ort - Plattenbreite = 300 mm - Plattenstärke = 35 mm - Ausladung = ca. 110 mm - 1 Stk ca. 750 mm - 1 Stk ca. 1010 mm - 8 Stk ca. 1580 mm - 12 Stk ca. 1600 mm - 1 Stk ca. 1640 mm 	36 m	EP	GP
Summe Titel 04		Fensterbänke, Netto:		
05	Titel Sonstiges			

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
05	Titel	Sonstiges		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
05.1	<p>Prüfberichte, Zulassungen</p> <p>Sämtliche Prüfberichte, Zulassungen, Ausführungsbescheinigungen, Fachunternehmererklärungen, usw. für alle Montage- /Einbauelemente einschließlich Verankerungen etc. Als Nachweis über die Einhaltung sämtlicher Forderungen, ist in schriftlicher Form (3-fach), vorzulegen, bzw. an die Bauleitung zu übergeben.</p> <p style="text-align: right;">1 psch</p> <p style="text-align: right;">GP</p> <p>Stundenlohnarbeiten</p> <p>Ständige Vertragsbedingungen</p> <p>Für die Stundenlohnarbeiten sind außer den in der gültigen Fassung der VOB, Teil B, DIN 1961, §15 angegebenen Bedingungen folgende Verpflichtungen einzuhalten.</p> <ol style="list-style-type: none"> Regieleistungen werden auch dann, wenn sie im Vertrag (Leistungsverzeichnis) vorgesehen sind, nur ausgeführt, wenn sie vom Auftraggeber im Einzelfall angeordnet werden. Für die Durchführung von Regiearbeiten ist vorher bei dem AG, dem Architekten bzw. seinem bevollmächtigten Bauleiter Zustimmung einzuholen. Vor der Ausführung der Regieleistungen ist in Übereinstimmung mit dem Auftraggeber festzulegen, welche Qualifikation der die Arbeiten durchführende Arbeitnehmer besitzen muss. Diese Festlegung ist dann für die Abrechnung bindend, der AN hat für die jeweilige Arbeit entsprechend qualifizierte Arbeiter zur Verfügung zu stellen. Bestehende Baustelleneinrichtungen, Geräte und techn. Anlagen (z.B. Materialaufzüge, Mischmaschinen usw.) die ohnehin bis zur Baufertigstellung vorzuhalten sind, werden bei Regiearbeiten nicht zusätzlich vergütet. Verrechnungssätze für Löhne Die Verrechnungssätze für die nachstehenden Lohn- und Berufsgruppen sind unaufgegliedert anzubieten. In ihnen sind enthalten: <ul style="list-style-type: none"> - Lohn- und Gehaltskosten - Lohn- und Gehaltsnebenkosten - Fahrtkosten, Fahrtzeiten und Auslösungen - Sozialkosten einschl. Sozialkassenbeträge - Gemeinkostenanteile - Gewinn <p style="text-align: right;">Übertrag:</p>			

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Leistungsverzeichnis

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61	LV	1200-03 Tischlerarbeiten BA 3		
05	Titel	Sonstiges		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Zuschläge zu den Verrechnungssätzen für vom Auftraggeber angeordnete oder zu vertretende Nacht-, Sonntags-, Feiertags- und Mehrarbeit (Überstunden) sind gesondert nachzuweisen; sie werden in Höhe der tariflichen Vereinbarungen vergütet.</p> <p>Für Nacht-, Sonntags- und Feiertagsarbeit wird als Zuschlag nur der Beitrag zur gesetzlichen Unfallversicherung vergütet. Für Mehrarbeit werden zusätzlich die Sozialkosten vergütet.</p> <p>Beschäftigt der Bieter bei einer der nachstehenden Lohn-/ Berufsgruppen keine Arbeitskräfte, hat er dies anzugeben und statt dessen den Einsatz möglichst gleichwertiger Arbeitskräfte anzubieten.</p> <p>5. Verrechnungssätze für Stoffe Materialien verstehen sich frei Baustelle einschl. Transport zu Verwendungsstelle und einschl. aller Zuschläge</p> <p>6. Verrechnungssätze für Geräte-, Maschinen und Kraftfahrzeugstunden In die nachstehenden Verrechnungssätze sind alle Zuschläge, die Kosten der Betriebsstoffe und An- und Abtransport der Geräte einzukalkulieren. Abrechnung nach tatsächlicher Einsatzzeit sowie der tatsächlichen LKW-Nutzlast.</p> <p>7. Anerkannt werden nur die auf der Baustelle geleisteten Regiestunden. Die Anfahrtszeit zur Baustelle/ zur Werkstatt des AN wird nicht zusätzlich vergütet und ist in die angebotenen Stundensätze miteinzukalkulieren.</p> <p>8. Die aufgewendeten Stunden, verwendete Geräte, Transportleistungen und verbrauchten Materialien werden in die Regie-scheine täglich eingetragen und dem Auftraggeber zur Gegenzeichnung täglich vorgelegt bzw. per Fax oder E-mail täglich zugesandt. Stundenlohnarbeiten, die später als 6 Werktage nach der ausgeführten Leistung dem AG vorgelegt werden, müssen vom AG nicht anerkannt werden.</p> <p>9. Die Bestimmungen, wonach bei Mengenänderungen die Neuvereinbarung von Einheitspreisen verlangt werden kann, werden auf Regieleistungen nicht angewendet.</p>			Übertrag:
05.2	Facharbeiter Facharbeiter	20 h	EP	GP
Summe Titel 05			Sonstiges, Netto:

LV-Zusammenfassung

Grund- und Mittelschule Tittling (S-2014-05)

61 LV 1200-03 Tischlerarbeiten BA 3				
Nr.	Bezeichnung		Seite	Gesamt in EUR
01	Titel	Baustelleneinrichtung	15
02	Titel	Türen	15
03	Titel	WC Trennwände	51
04	Titel	Fensterbänke	56
05	Titel	Sonstiges	58
Summe LV 61 1200-03 Tischlerarbeiten BA 3				
			Angebotssumme, Netto:	EUR
Stempel			zzgl. MwSt. (19,0 %):	EUR
.....			<u>Angebotssumme, Brutto:</u>	EUR <u>.....</u>
Anbieter - Unterschrift				