

LEISTUNGSVERZEICHNIS

GEWERK Schreiner/Innenausbau/Einbaumöbel

VOM Juni 2015

ABGABETERMIN: Dienstag, den 7.Juli 2015 - 10:30 Uhr
ABGABEORT: Erzbischöfliches Ordinariat
Prannerstr. 9
80333 München

BAUVORHABEN: Erweiterungsneubau Kinderhaus St. Nikolaus
Pfarrstraße 8
85778 Haimhausen

AUFTRAGGEBER: Erzbischöfliches Ordinariat
Prannerstr. 9
80333 München

**PLANUNG UND
BAULEITUNG:** Ursula Schmid Architekten
Infanteriestraße 15
80797 München
Tel.: 089 / 490 439 0
Fax.:089 / 490 439 25

Die Zuschlagsfrist läuft mit dem 11.08.2015 ab. Bis zum Ablauf der Frist bleibt der Bieter an sein Angebot gebunden. Der Zuschlag wird durch den Auftraggeber erteilt.

Der Unterzeichnete er bietet sich, aufgrund genauer Prüfung der Verhältnisse den Vertragsgegenstand nach unterschrieblicher Anerkennung aller Vertragsbestandteile, unter Bindung bis zum Ablauf der Zuschlagsfrist, zu den in diesem Leistungsverzeichnis angebotenen Einheitspreisen um die voraussichtliche

Gesamtsumme von Euro

in Worten:

(Euro)

auszuführen.

....., den

Bieter, Stempel und Unterschrift

BAUBESCHREIBUNG

Bei dem Projekt handelt es sich um einen Erweiterungsneubau.
Ein Teil des Bestandsgebäudes wurde bereits abgerissen und wird nun durch den Neubau ersetzt.
Das Gebäude soll als Kindergarten und Kinderkrippe genutzt werden.
Der geplante Baukörper ist rechteckig und umfasst zwei Geschosse.
Der größte Teil des Gebäudes ist unterkellert. Den oberen Abschluss bildet ein flach geneigtes Satteldach, dessen Neigung sich am Bestandsgebäude orientiert.

Zufahrtsmöglichkeiten während der Bauzeit:

Da zeitgleich zu dieser Baumaßnahme auch Bauarbeiten auf dem benachbarten Schulgelände stattfinden, ist das Baugelände ausschließlich von Süden über die Hauptstraße zu befahren.
Der Platz für die Baustelleneinrichtung wird nach Absprache mit der Bauleitung auf dem Baugelände errichtet.

Es ist angeraten sich vom Geländeverlauf vor Ort eine Bild zu machen, damit die passenden Transport und Hebeamaschinen einkalkuliert werden.

Konstruktion des Gebäudes:

Tragende Wände und Decken in Stahlbetonkonstruktion
Dächer: als begrüntes Flachdach und als Satteldach mit 7°-Neigung und Blecheindeckung
Fassade: Pfosten-Riegelkonstruktion Holz-Aluminium

Heizung:

Im gesamtem Gebäude ist eine Fußbodenheizung verbaut.

Aufgestellt im Juni 2015
Ursula Schmid Architekten

TECHNISCHE VORBEMERKUNG

TECHNISCHE VORBEMERKUNGEN - TISCHLERARBEITEN

nach DIN 18355 Tischlerarbeiten

Die nachfolgend ausgeschriebenen Arbeiten sind grundsätzlich DIN-gerecht und den anerkannten Regeln der Technik entsprechend auszuführen. Dabei sind folgende Vorschriften besonders zu beachten:

Die Einhaltung der DIN-Normen gilt auch dann, wenn im Zuge der Leistungsbeschreibung nicht detailliert auf diese eingegangen wird.

Baustromkosten und Bauwasserkosten:

Die Baustromkosten und Bauwasserkosten richten sich nach der Beauftragten Bausumme und werden anteilig über die Baufirma abgerechnet.

Diese sind nicht gesondert in einer Position beschrieben und in die Einheitspreise mit einzurechnen.

Ortskenntnis:

Es wird darauf hingewiesen, dass es Aufgabe des Bieters ist, sich durch Planeinsicht und Baubegehung Kenntnis über alle, die Kalkulation beeinflussenden Gegebenheiten zu verschaffen.

Anlieferung/Zufahrtsmöglichkeiten:

Die Anlieferung der Möbel und Baumaterialien erfolgt über die Hauptstraße. Die Anlieferung über die Pfarrstr. ist nach Abstimmung möglich.

Pläne/Werkstattzeichnungen:

Soweit nicht gesondert in positionen beschrieben sind vom Auftragnehmer sind Werkstatt- und Montagepläne zu erstellen.

Jede Position beinhaltet das Herstellen, Liefern, Vertragen und Montieren aller Bauteile.

Alle Leistungen sind vollständig, einschließlich aller Nebenleistungen zu erbringen.

Fugen/Furnierstöße:

Sind - falls nicht beschrieben - mit der Bauleitung bzw. mit dem Architekten abzustimmen.

Muster:

Die zur Verwendung kommenden Baustoffe, wie Platten, Furniere, Lackierungen und Beschläge sind der Bauleitung bzw. dem Architekten als Muster vor dem Einbau vorzulegen.

Unbedenklichkeit der Materialien:

Für alle einzubauenden Materialien, Beläge, Kleber, Farben, Platten, Furniere usw. sind der Bauleitung unaufgefordert entsprechende Datenblätter und Muster vorzulegen, aus denen die Unbedenklichkeit der Verwendung für Innenräume hervorgeht.

Bauteilschutz:

Falls erforderlich sind angrenzende Bauteile vor Beschädigung oder Verschmutzung zu schützen. Die ist in die Einheitspreise einzurechnen.

Einbau der Möbel:

Für den Zeitraum der Fertigung bis zum Einbau ca. **36.-39.KW 2015** hat der Auftragnehmer für die Zwischenlagerung Sorge zu tragen. Sollte sich der Einbautermin verzögern, sind die anfallenden Einlagerungskosten dennoch mit den Einheitspreisen abgegolten.

Fertigstellungstermin:

Die gesamte ausgeschriebene Leistung ist bis zur **ca. 40.-43.KW 2015** komplett fertigzustellen und im Gebäude einzubauen. Die Terminalsicherheit ist Bestandteil der Vergabe und auf alle Fälle einzuhalten.

Bauzeitenverschiebung:

Bei Bauzeitenverschiebung bis zu 3 Monaten werden keine zusätzlichen Kosten auf die gegebenen Einheitspreise aufgeschlagen.

Gerüst:

Gerüste über 1,5m bis 2,0m.

Gerüstkosten und sonstige Nebenarbeiten - soweit nicht besonders angegeben -sind stets in die Einheitspreise einzukalkulieren. Die Leistungen verstehen sich für fix und fertige Arbeit, einschließlich aller Nebenarbeiten.

Abfall:

Zu den Leistungen gehört auch die Beseitigung und Abfuhr des anfallenden Bauschutts und die Sauberhaltung des Gebäudes. Kommt der Auftragnehmer der Schutt- und Abfallbeseitigung nicht nach, so ordnet die Bauleitung die Reinigung der Baustelle zu Lasten der verursachenden Firma an. Einsprüche gegen die Belastung mit Bau- reinigungskosten können nur anerkannt werden, wenn der Auftragnehmer nach Beendigung seiner Arbeiten den gesäuberten Arbeitsplatz schriftlich von der Bauleitung abnehmen läßt.

Die Materialien, die bei der Durchführung der Leistung durch den Auftragnehmer als Reststücke, Abfall usw. anfallen, sind durch den Auftragnehmer ordnungsgemäß zu entsorgen. Dies gilt auch für Abfallmaterialien.

Die Entsorgung liegt allein in der Verantwortung des AN. Dem Auftraggeber dürfen keine zusätzlichen Kosten entstehen.

Die Richtlinien und Vorschriften der Stadt München zur Müllentsorgung sind einzuhalten:

Oberflächenschutz Farbanstriche der Holzteile

Baubiologische Unbedenklichkeitsbescheinigungen müssen für die einzelnen Farben unaufgefordert vorgelegt werden. Werksseitiger deckender Endanstrich auf Wasserbasis, mit der Prüfung auf Speichel- und Schweißechtheit.

Arbeitsschritte:

- Grundanstrich
- Zwischenschliff
- Zwischenbeschichtung
- Leichter Zwischenschliff

angebotenes Fabrikat:

1 BAUSTELLENEINRICHTUNG

1.1 Baustelleneinrichtung

Transportmittel, Werkzeuge und sonstige Betriebsmittel, die zur Erfüllung erforderlich sind, auf die Baustelle bringen, bereitstellen einschl. der dafür notwendigen Arbeiten.

Einrichten, Vorhalten über die gesamte Bauzeit, sowie Räumung der Baustelle.

Folgenden Punkte sind einzurechnen:

- Sauberhaltung der Baustelle, Entfernung von Verunreinigungen und Schleiftaub, Entsorgen von Materialresten usw.
- Herrichten der erforderlichen Lager- und Arbeitsplätze
- Notwendige Geräte, Werkzeuge und Hilfsmittel
- Material-Vorhaltekosten
- Lohnkosten
- Personalkosten
- Alle sonstigen Kosten, die der Auftragnehmer zur ordnungsgemäßen Durchführung der Bauaufgabe zu erbringen hat.

Kernzeit : KW 36 - KW 43

psch EP xxxxxxxxxxxxxx

GP

1 BAUSTELLENEINRICHTUNG

.....

2 EMPOREN

2.1 Werkstattzeichnungen / Emporen

für: Viertelstäbe/Stützenfüllung,
Holzbrüstung,
Trittstufen,
Posdest.

Ort: UG; OG

Zugelassene Maßstäbe sind: 1:1; 1:5 ; 1:20; 1:50

Baubeginn und Fertigung der Emporen erst nach Prüfung und
Freigabe der Werkstattzeichnungen durch das Architekturbüro.

psch EP xxxxxxxxxxxxxxxx GP

2.2 Emporen

in den 3 Gruppenräumen wie folgt herstellen, liefern und einbauen.

Wird bauseits vom Schlosser gefertigt: umlaufesnde L-Profil mit
Injektionsankern an 2 Wandseiten befestigt.

Stütze: Bauseits/Querschnitt als Kreuz
Abmessung 80/80/10mm
3 Stützen je Empore; l = 2.10m

Plan: SE 010; SE 020

Ort: U.8, O.5, O.7

Viertelstäbe: Stützenfüllung/geklebt aus 4x 1/4 Rundholz,
r =38mm, an 3 Stützen je 2,10m

Material: Kiefer Massiv
Lack: 3-fach lackiert

E-Preis: €/lfm

Deckenplatten: Material Furnierschichtholz, z.B. Kerto

Abmessungen: 2 Stück ca. 1,25/2,20, d = 50mm

im Randbereich: L-Winkel 8/ 65 mm 4-seitig ausfräßen
und an die 3 Stützen angepasst, verlegen
und verschrauben.

stirmseitig: 8 Ausfräsungen für Muttern M14.

Zum nachträglichen Verlegen von Teppich sind die
Fugen planeben auszurichten

angeb. Fabrikat:

E-Preis: €/qm

Übertrag:

Brüstungselemente:

Material: Stäbchenplatten d=24mm

Einleimer: aus Kiefer umlaufend d = 24/5mm

Abmessung: 1x 1290/1220 mm
1x 905/760 mm oben
1x 905/760 mm unten

Oberfläche: ABET Laminati beidseitig auf Stäbchenplatten

Farbton: nach Angaben vom Architekturbüro,
je nach Gruppenraum unterschiedlich

Kanten: gefräst
Ausfräsungen: je Platte 4x für Laschen

angeb. Fabrikat:

E-Preis:€/qm

Befestigung: 4x je Element mit Innensechskant /
Flachkopfschrauben mit Hülsenmutter M 6x15x15

Material: Edelstahl
Ausfräsung: 4x je Element für Metalllaschen 90/40/6,5mm

E-Preis:€/Stück

3 St EP GP

2.3 Trittstufen zu Innentreppen/Emporen

in den 3 Gruppenräumen wie folgt herstellen, liefern und einbauen.

Stahlwange wird bauseits vom Schlosser gefertigt

Die Stufen sind in die bauseits vorgebohrten Auflagerwinkel zu verschrauben

Plan: SE 010, SE 020

Ort: U.8, O.5, O.7

Holzstufen:

Steigung: 17,3/25cm
Laufbreite: 730mm

Holzart: Kiefer massiv
Beschichtung: geölt (baubiologisch unbedenklich)

Übertrag:

Stufendicke: 40mm
Untertritt: min. 30mm

Trittschutz: rutschhemmender Sicherheitsstreifen selbstklebend
b = ca. 15-20mm
Befestigung: unterseitig mit Senkkopf Innensechskant

Material: Edelstahl
Ausfräsung: 2x je Stufen seitlich für Auflager

angeb. Fabrikat:

18 St EP GP

2.4 Podest zu Innentreppen/Emporen

in den 3 Gruppenräumen wie folgt herstellen, liefern und einbauen.

Stahlwange/Auflager wird bauseits vom Schlosser gefertigt

Das Podest ist in die bauseits vorgebohrten Auflagerwinkel zu verschrauben

Plan: SE 010, SE 020

Ort: U.8, O.5, O.7

Podest massiv:

Abmessung: 730/723mm

Holzart: Kiefer massiv

Beschichtung: geölt (baubiologisch unbedenklich)
Podestdicke: 40mm

Trittschutz: 1x rutschhemmender Sicherheitsstreifen
b = ca. 15-20mm

Befestigung: unterseitig mit Senkkopf Innensechskant
Material: Edelstahl

Ausfräsung: 2x 700 mm seitlich für Auflager

angeb. Fabrikat:

3 St EP GP

Übertrag:

2.5 Geländerfüllung zu Innentritten/Emporen

in den 3 Gruppenräumen wie folgt herstellen, liefern und einbauen.

Der Geländerrahmen aus Rundrohr mit Einhängeösen wird bauseits vom Schlosser gefertigt

Plan: SE 010, SE 020

Ort: U.8, O.5, O.7

Geländerfüllung:
Abmessung: 700/ 1900mm

Material: Nylon-Schutz-und Stoppnetz d = 3mm
schwarz knotenlos
Richtqualität Fa. Huck
oder gleichwertig

Farbton: nach Rücksprache mit Architekturbüro

angeb. Fabrikat:

3 St EP GP

2 EMPOREN

3 GARDEROBEN

3.1 Werkstattzeichnungen

für die Garderoben

Ort: EG und OG

Ausführung: siehe Plan MÖ 010

Zugelassene Maßstäbe sind: 1:1; 1:5 ; 1:20; 1:50

Baubeginn erst nach Prüfung und Freigabe der Werkstattzeichnungen durch das Architekturbüro.

psch EP xxxxxxxxxxxxxxxx GP

3.2 Garderoben

Element gem. Zeichnung herstellen, liefern und montieren

Die Garderobe ist passgenau auf die bauseitigen Masse zwischen den Türrahmen anzupassen. Schattenfuge zum Türrahmen ca. 5-7mm

Ort: EG und OG

Ausführung: siehe Plan MÖ 010

Gesamtgröße: l/h/t = ca. 2,115/1,55 0,365m

Rückwand: Stäbchenplatten d = 16mm

Oberflächen: Abet Laminat beidseitig beschichtet weiß Nr. 410

Kanten: in massiv Kiefer ohne Äste, weiß lasiert, als Einleimer

Übergang: Boden / Wand ist mit Silikon abzufugen

Unterkonstruktion: aus Massivholz herstellen

Garderobenregal: Stäbchenplatten, d = 25mm bestehend aus 2 waagerechte Platten und 2 senkrechten Unterteilungen

Seitenwände: 2x 0,33/1,55m , d= 25mm

Schuhregal: Sitzfläche, aus Stäbchenplatten, d = 25mm 2x unterteilt

Vorderkante: auf 4cm verstärkt

Übertrag:

Oberflächen: Kiefer Furnier, ohne Äste
Das Material ist zu bemustern

Lackierung: farblos, baubiologisch unbedenklich
Brandschutzklasse

angeb. Fabrikat:

Garderoben-
haken: 10 Stück

Richtqualität: Häfele 846.52.808
3-fach aus Alu, drehbar

Schuhablage:
Richtqualität: ca. l/h = ca. 2,115/0,33m
Fa. Meiser oder gleichwertig

Tragstabstärke: 3mm
Tragstababteilung: 22mm
Füßstabrohr: d=20mm
Füllstababteilung: 120mm

Rahmen: L = 30/30mm unlaufend

Menge: 3 Stück

Abstützung: 2x Rohr, d = 20mm mit
eingelassenem Gummischuh

Oberfläche: feuerverzinkt

angeb. Fabrikat:

6 St EP GP

3.3 Garderoben

Pos. wie vor jedoch
Gesamtgröße: l/h/ t = ca. 1,95/1,55/0,366 m

2 St EP GP

3.4 Garderoben

Pos. wie vor jedoch
Gesamtgröße: l/h/ t = ca. 2,35/1,55/0,366 m

2 St EP GP

Übertrag:

3.5 Garderobenschrank

in vor gen. Garderobe / Rückwand herstellen, liefern, und einbauen.

Abmessungen: 1,36/1,55/0,37 m

Ort: EG und OG

Ausführung: Plan MÖ 010

Gesamtgröße: l/h/t = ca. 1,36/1,55 /0,365m

Rückwand: Stäbchenplatten d = 16mm ca. 1,55/1,36 m

Anpassen: Ausschnitt für Heizverteiler ca. 0,80/0,60 m

Oberflächen: Abet-Laminati beidseitig weiß
beschichtet

angeb. Fabrikat:

Kanten: in massiv Kiefer ohne Äste, weiß lasiert,
als Einleimer mit Laminat überbeschichtet
mit eingetreteter Gummilippe

Unterkonstruktion: aus Massivholz herstellen

Korpus Schrank: Stäbchenplatten, d = 25mm
2 Einlegeböden ca. 0,90/0,36m
2 Einlegeböden ca. 0,45/0,36m
1x senkrechte Unterteilung ca. 1,55/0,36m
2x für Boden/Deckel ca 1,55/0,36m
2x Seitenwände ca. 0,33/1,55m
Lochreihen für Einlegeböden

Schrankfront: Stäbchenplatten d = 16mm, 3x 0,45/1,55m

Übergang : Boden/Wand mit eingetreteter Gummilippe

Oberflächen: Kiefer Furnier, ohne Äste
Das Material ist zu bemustern

Lackierung: farblos, baubiologisch unbedenklich
Brandschutzklasse

angeb. Fabrikat:

Schaniere: SOS Schaniere für den unsichtbaren Anschlag

Beschlag: Schaniere oder gleichw. Nr. 341.07.727 vernickelt

Verschuß: Magnet Druckverschuß Nr. 245.62.338

Richtqualität: Fa. Häfele oder gleichwertig

angeb. Fabrikat:

2 St EP GP

Übertrag:

3.6 Garderoben Seitenteile

für elektrische Steckdosen aufdoppeln

Ort: EG und OG

Ausführung siehe Plan MÖ 010

Gesamtgröße: h/t = ca. 1,55 / 0,365m

Seitenwände: 2x 0,33/1,55m , d= 18mm

Oberflächen: Abet-Laminati beidseitig weiß
beschichtet

Kanten: in massiv Kiefer ohne Äste, weiß
gestrichen, als Einleimer mit
Laminat überbeschichtet

Übergang
Boden/Wand : ist dauerelastisch abzufugen

Einzurechnen : Bohrung für Steckdose und
Ausfäsung für Leitungen

Oberflächen: Kiefer Furnier, ohne Äste
Das Material ist zu bemustern

Lackierung: farblos, baubiologisch unbedenklich
Brandschutzklasse

angeb. Fabrikat:

4 St EP GP

3 GARDEROBEN

4 **SCHRÄNKE GRUPPENRÄUME**

4.1 Werkstattzeichnungen

für die Schränke in den Gruppenräumen

Ort: OG / O.2+ O.4
Ausführung: siehe Plan MÖ 030

Zugelassene Maßstäbe sind: 1:1; 1:5 ; 1:20; 1:50

Baubeginn erst nach Prüfung und Freigabe der Werkstattzeichnungen durch das Architekturbüro.

psch EP xxxxxxxxxxxxxxxx GP

4.2 Wandschrank / Gruppenräume

nach Zeichnung herstellen, liefern und montieren

Ort: OG Gruppenräume O.2+ O.4

Ausführung: siehe Plan MÖ 030

Gesamtgröße: l/h = ca. 2,045/2,25m
t = 0,6m

Korpus: Stäbchenplatten d = 19mm
Lochreihen für Einlegeböden

Oberflächen: Kiefer Furnier, ohne Äste
Das Material ist zu bemustern

Lackierung: farblos

Kanten: in massiv Kiefer ohne Äste 5mm,
als Einleimer mit Furnier
überbeschichtet

Türen: Material wie vor d=19mm
4 Stück 0,50/2,20m

Einlegeböden: Stäbchenplatten d = 19mm
Oberflächen: Abet-Laminati beidseitig beschichtet

Kanten: in massiv Kiefer ohne Äste 5mm,
weiß lasiert, als Einleimer

Anzahl: 2x 5 Stück ca. 48/ 55 cm
2 Stück ca. 100/55 cm

Platte für
Waschbecken: mit Ausschnitten
für rundes Becken und Armatur
Materialstärke d = 19mm aus
wasserbeständigem Holzmaterial

Frontblende: l/h = 1,00/0,08m, d=19mm

Oberflächen: Abet-Laminati beidseitig beschichtet
in grau Nr. 477

Übertrag:

Rückwand: 8mm Hartfaserplatte beidseitig weiß beschichtet

Wandanschluß: Gefederte Leiste ca. 25/50mm Oberfläche dunkel lackiert

Sockel: Stäbchenplatten mit Laminat beschichtet mit eingetreteter Gummilippe

Griffe: 4x Drehknopf mit Stiftzylinder für Aufbausysteme mit Schloßrosette d= 35mm. Gehäuse u.Zylinder aus Zinkdruckguss, verchromt matt verschieden schließend, inkl. abgedecktem Treibstangenschloß Richtqualität Fa. Häfele Nr. 229.17.700 oder gleichwertig

angeb. Fabrikat:

2 St EP GP

4.3 Lichtleiste für vor gen. Wandschrank

nach Zeichnung herstellen, liefern und montieren

Ort: Gruppenräume O.2, O.4 im OG

Ausführung: siehe beiliegenden Plan

Länge: l = ca. 1,00m

Winkel: 50/50/4mm

Material: Edelstahl

Befestigung: Edelstahl Senkkopfschrauben
Oberflächen: unbehandelt

Kanten: gerundet

2 St EP GP

4.4 Waschtisanlage zum Wandschrank Gruppenräume

nach Zeichnung herstellen, liefern und auf bauseitige Trockenbauwand montieren

Ort: Gruppenräume OG: O.2, O.4

Ausführung: siehe Plan MÖ 030

Übertrag:

Waschbecken: Einbauwaschbecken 32/38cm
Edelstahl matt geschliffen, "Marbella"
Richtqualität Fa. Niethammer
oder gleichwertig

angeb. Fabrikat:

Armatur: Waschtisch Standventil,
Hansa-K bauseits vorhanden

Spiegel: ca 100/86 cm
auf Magneten befestigt

2 St EP GP

4 SCHRÄNKE GRUPPENRÄUME

5 KINDERKÜCHE

5.1 Werkstattzeichnungen

für die Kinderküchen in den Gruppenräumen.

Ort: Raum O.5, O.7, U.8
Ausführung: siehe Plan MÖ 020

Zugelassene Maßstäbe sind: 1:1; 1:5 ; 1:20; 1:50

Baubeginn erst nach Prüfung und Freigabe der Werkstattzeichnungen durch das Architekturbüro.

psch EP xxxxxxxxxxxxxx

GP

5.2 Kinderküchen

nach Zeichnung herstellen, liefern und montieren

Ort: Raum O.5, O.7, U.8
Ausführung: siehe Plan MÖ 020

Gesamtgröße: l/h = ca. 2,35/1,62 m

Arbeitsplatte: Spanplatte 30mm, E0
Oberflächen: Abet-Laminat beidseitig beschichtet
grau Nr. 475

Kanten: in massiv Kiefer ohne Äste, weiß
lasiert, als Einleimer

Korpus: Stäbchenplatten d = 19mm
Lochreihen für Einlegeböden

Oberflächen: Abet-Laminati beidseitig beschichtet
Kanten: Material / Ausführung wie vor

Rückwand: Stäbchenplatten d = 16mm
Material / Ausführung wie vor

Einlegeböden: Stäbchenplatten, d = 25mm
Material / Ausführung wie vor.

Türen Fronten: Stäbchenplatten d = 19mm
Material / Ausführung wie vor.

Board: Merschichtholzplatte d = 30mm
Oberflächen: Arbet-Laminat beidseitig beschichtet
weiß Nr. 410

Kanten: in massiv Kiefer ohne Äste, weiß
lasiert, als Einleimer

Regal Elemente: aufgesetzten mit Rückwand
Abet Laminat weiß Nr. 410
mit 5mm Einleimer Kiefer massiv

Übertrag:

oder "Clicksystem"
Christoph Trebuth, info@trebuth.de
Tel: 0173/6102174
oder gleichwertig

angeb. Fabrikat:

Griffe: Edelstahl Nr. 117.40.622
Richtqualität: Fa. Häfele oder gleichwertig

angeb. Fabrikat:

3 St EP GP

5.3 Kinderküchen / Elektro Kochfeld

Massekochplatten - Herdmulde 60cm Kochfeld,
Gußkochplatten

Ort: Raum O.5, O.7, U.8
Richtqualität: Fa. Siemens iQ 100
EA 125501 oder gleichwertig

Oberfläche: Edelstahl

angeb. Fabrikat:

3 St EP GP

5.4 Kinderküchen Elektro Einbauherd

Ort: Raum O.5, O.7, U.8

Einbauherd: Richtqualität Fa. Siemens
iQ 300
HE20AB520 Edelstah oder gleichwertig

Oberfläche: Edelstahl

angeb. Fabrikat:

3 St EP GP

5.5 Spüle für Kinderküchen

Spüle: Richtqualität Fa. Blanco Edelstahl
oder gleichwertig

Abmessung: d =45cm, t = 16cm

angeb. Fabrikat:

Material:

Einbaulohn:

3 St EP GP

Übertrag:

5.6 Kinderküche / Armatur

Richtqualität : Fa. BLANCO
BLANCO FITNESS oder gleichwertig

Art.Nr.: 512322
Farbe: chrom

angeb. Fabrikat:

3 St EP GP

5.7 Elektro Schränkchen

nach Zeichnung herstellen, liefern und montieren

Ort: Gruppenräume UG, EG und OG
Ausführung: siehe Plan MÖ 020

Gesamtgröße: l/h = ca. 0,35/0,75 m, t = 0,32m

Korpus: Stäbchenplatten d = 16mm

Oberflächen: Kiefer Furnier, ohne Äste
Das Material ist zu bemustern

Lackierung: farblos
Kanten: in massiv Kiefer ohne Äste 5mm,
als Einleimer mit Furnier
überbeschichtet

Einlegeböden: Stäbchenplatten d = 16mm
Kanten: in massiv Kiefer ohne Äste

Rückwand: entfällt

Griffe: Drehknopf mit Stiftzylinder
für Aufbausysteme mit Schloßrosette
d= 35mm
Gehäuse und Zylinder aus
Zinkdruckguss, verchromt matt
verschieden schließend,
incl.abgedeckten Treibstangenschloß
Richtqualität Fa. Häfele Nr. 229.17.700
oder gleichwertig

angeb. Fabrikat:

5 St EP GP

Übertrag:

Übertrag:

5.8 Beleuchtung

liefern und in Ablegeboard einbauen.

Ort: Raum O.5, O.7, U.8
Ausführung: siehe Plan MÖ 020

Beleuchtung: 2x Mini Downlights/-Spots.
Nr 82187.202

Richtqualität: Fa. Häfele oder gleichwertig

angeb. Fabrikat:

6 St EP GP

5 KINDERKÜCHE

6 EINBAUMÖBEL SANITÄRRÄUME

6.1 Werkstattzeichnungen

für Wickeltisch und Schränke

Ort: Raum E.3, U.5
Ausführung: siehe Plan S 010, S 050

Zugelassene Maßstäbe sind: 1:1; 1:5 ; 1:20; 1:50

Baubeginn erst nach Prüfung und Freigabe der Werkstattzeichnungen durch das Architekturbüro.

psch EP xxxxxxxxxxxxxxxx GP

6.2 Einbaumöbel Wickeltisch nach Zeichnung herstellen, liefern und montieren

Ort: Raum E.3
Ausführung: siehe Plan S 010

Gesamtgröße: l/h/t = ca. 2,72/0,88/0,80m

Arbeitsplatte: Spanplatte 30mm, wasserfest E0
Oberflächen: Abet-Laminat beidseitig beschichtet
grau Nr. 475

Kanten: in massiv Kiefer ohne Äste,
weiß lasiert als Einleimer

Korpus: Stäbchenplatten d = 19mm
Lochreihen für Einlegeböden

Oberflächen: Abet-Laminat beidseitig beschichtet
weiß Nr. 410

Kanten: Material / Ausführung wie vor

Rückwand: Hartfaserplatten d = 8mm
beidseitig weiß beschichtet

Einlegeböden: Stäbchenplatten, d = 19mm
Material / Ausführung wie vor.

Wandanschluß: gefederte Leiste ca. 25/50mm
dunkel lackiert

Sockel: Stäbchenplatten d = 19mm
Abet Laminat silber 877 Morbida

Türen Fronten: Stäbchenplatten d = 19mm
Kiefer Furnier 1,5mm

Griffe: 2 x Drehknopf mit Stiftzylinder
für Aufbausysteme mit Schloßbrosette
d= 35mm
Gehäuse und Zylinder aus
Zinkdruckguss, verchromt matt
verschieden schließend

Übertrag:

Edelstahl Nr. 117.40.622
Richtqualität Fa. Häfele
oder gleichwertig

angeb. Fabrikat:

1 St EP GP

6.3 Ausziehbare Treppen

zum Einbaumöbel Wickeltisch nach Zeichnung
herstellen, liefern und montieren

Ort: Raum E.3
Ausführung: siehe Plan S 010

Gesamtgröße: l/h/t = ca. 0,50/0,88/0,80m
Stufen: 5 Stg. 17/15,4 cm

Korpus: Stäbchenplatten d = 19mm
Oberflächen: Fichte Furnier 1,5mm

Kanten: in massiv Kiefer ohne Äste, weiß
lasiert als Einleimer

Trittschutz: aufgeklebte Streifen

Rollen: 4 Stück selbstarretierende
Leiterrollen

2 St EP GP

6.4 Linoleumbelag für Treppenstufen

belegen der Trittstufen mit Linoleumbelag

Ort: Raum E.3
Ausführung: siehe Plan S 010
Abmessung: l/b = ca. 0,48/0,15m

Stufen: 5 Stk.

2 St EP GP

6.5 Eventualposition
Wanne zum Wickeltisch falls nicht durch Sanitärfirma geliefert

Wanne: Kinder - Sitzduschanne Varicor
Richtqualität Fa. Varicor UDW 73
oder gleichwertig

angeb.Fabrikat:

Abstimmung mit KiGa. Leitung erforderlich

1 St EP nur E-Preis

Übertrag:

6.6 Eventualposition
Armatur Kinder-Badewanne

Einhand-Spültischbatterie mit schwenkbarem Gussauslauf
und herausziehbarer Spülbrause

Richtqualität : Fa. Grohe
EUROPLUS Art.-Nr. 33 933 002

Farbe: chrom

angeb. Fabrikat:

1 St EP nur E-Preis

6.7 Schrank Wickelraum

nach Zeichnung herstellen, liefern und montieren

Ort: EG E.3

Ausführung: siehe Plan S 010
Gesamtgröße: l/h = ca. 2,75/2,86m
t = 0,4m

Korpus: Stäbchenplatten d = 19mm
Lochreihen für Einlegeböden

Oberflächen: Kiefer Furnier, ohne Äste
Das Material ist zu bemustern
Lackierung: farblos

Kanten: in massiv Kiefer ohne Äste 5mm,
als Einleimer mit Furnier
überbeschichtet

Türen: Material wie vor, d = 19mm

Einlegeböden: Stäbchenplatten d = 19mm
Anzahl / Abmessung; siehe Plan

Oberflächen: Abet-Laminati beidseitig beschichtet

Kanten: in massiv Kiefer ohne Äste 5mm,
als Einleimer mit Furnier
überbeschichtet

Rückwand/
Schrank: 8mm Hartfaserplatte beidseitig weiß
beschichtet

Rückwand/
Regal: beim Papierspender;
Material und Ausführung wie
beim Korpus.
Abmessung ca. 0,60/2,25m

Übertrag:

Wandanschluß: Gefederte Leiste ca. 25/50mm
Oberfläche dunkel lackiert

Sockel: Stäbchenplatten mit Abet Laminat
silber 877 Morbida

Griffe: 6 x Drehknopf mit Stiftzylinder
für Aufbausysteme mit Schloßrosette
d= 35mm
Gehäuse und Zylinder aus
Zinkdruckguss, verchromt matt
verschieden schließend,
Richtqualität Fa. Häfele Edelstahl
Nr. 117.40.622
oder gleichwertig

angeb. Fabrikat:

1 St EP GP

6.8 Schrank Personal-WC

nach Zeichnung herstellen, liefern und montieren

Ort: UG U.5

Ausführung: Plan S 050

Gesamtgröße: l/h = ca. 1,935/2,655m
t = 0,55m

Korpus: Stäbchenplatten d = 19mm
Lochreihen für Einlegeböden

Oberflächen: beidseitige Beschichtung
Abet-Laminat weiß Nr.410

Kanten: in massiv Kiefer ohne Äste 5mm,
als Einleimer

Türen: Material wie vor, d = 19mm

Einlegeböden: Stäbchenplatten d = 19mm
Anzahl / Abmessung; siehe Plan

Oberflächen: Abet-Laminati beidseitig beschichtet
Kanten: in massiv Kiefer ohne Äste 5mm
als Einleimer

Rückwand: 8mm Hartfaserplatte beidseitig weiß
beschichtet

Wandanschluß: Gefederte Leiste ca. 25/50mm
Oberfläche dunkel lackiert

Sockel: Stäbchenplatten mit Abet Laminat
silber 877 Morbida

Übertrag:

Griffe: 8x Drehknopf mit Stiftzylinder
für Aufbausysteme mit Schloßrosette
d= 35mm
Gehäuse und Zylinder aus
Zinkdruckguss, verchromt matt
verschieden schließend,
Richtqualität Fa. Häfele Edelstahl
Nr. 117.40.622
oder gleichwertig

angeb. Fabrikat:

1 St EP GP

6 EINBAUMÖBEL SANITÄRRÄUME

7 MEHRZWECKRAUM

7.1 Werkstattzeichnungen

für Schrank und Schiebetür.

Ort: Mehrzweckraum E.12
Ausführung: siehe Plan MÖ 040

Zugelassene Maßstäbe sind: 1:1; 1:5 ; 1:20; 1:50

Baubeginn erst nach Prüfung und Freigabe der Werkstattzeichnungen durch das Architekturbüro.

psch EP xxxxxxxxxxxxxxxx GP

7.2 Schrank / Mehrzweckraum

nach Zeichnung herstellen, liefern und montieren

Ort: EG E.12
Ausführung: siehe Plan MÖ 040

Gesamtgröße: l/h = ca. 1,945/2,25m; t = 0,3m

Korpus: Stäbchenplatten d = 19mm
Lochreihen für Einlegeböden

Oberflächen: Kiefer Furnier, ohne Äste
Das Material ist zu bemustern
Lackierung: farblos

Kanten: in massiv Kiefer ohne Äste 5mm,
als Einleimer

Schubkisten: Material wie vor, d=15mm
Oberfläche: Kiefer Funier ohne Äste
beschichtet
Kanten: in massiv Kiefer ohne Äste 5mm,
als Einleimer

Einlegeböden: Stäbchenplatten d = 19mm
Anzahl / Abmessung; siehe Plan

Oberflächen: Kiefer Furnier, ohne Äste
beschichtet
Kanten: in massiv Kiefer ohne Äste 5mm,
als Einleimer

Rückwand: 8mm Hartfaserplatte beidseitig
Kiefer Funier. ohne Äste beschichtet

Wandanschluß: Gefederte Leiste ca. 25/50mm
Oberfläche dunkel lackiert

Sockel: Stäbchenplatten mit Abet Laminat
silber 877 Morbida

1 St EP GP

Übertrag:

7.3

Schiebetür / Mehrzweckraum

nach Zeichnung herstellen, liefern und montieren

Ort: EG E.12
Ausführung: siehe Plan MÖ 040
Gesamtgröße: l/h = ca. 2,135/2,31m; t = 0,05m
Türblatt: 1- flügelig
Material: Stäbchenplatten d = 28mm
Oberflächen: beidseitig mit 5mm Filz belegt
Farbton: dunkelgrau nach Angabe Architekt
Kanten: aus Alu T-Profil 50/3 mm
an 3 Seiten eingebaut/eingefräst

EP.....lfm/Euro

Schiene: Richtqualität Fa. Häfele
oder gleichwertig
Schiebetürbeschlag Classic 120-O
bzw. ausreichend bemessen
Artikel Nr.: 941.30.100
Einfach-Laufschiene
L = ca. 4070mm
zur Wandmontage
Farbton: silberfarben eloxiert
Laufwerk: 4-rollig; Classic 120-O

inkl.Beschlag: Montagewinkel und Zubehör
Bodenführung
Stiftsicherung
Auslöser
Stopper usw.

Abdeckung: Clipblende 68mm
Alu silberfarben eloxiert
L = ca. 4070mm

Dämpfung: beidseitige Einzugsdämpfung
Artikel Nr.: 941. 25. 115

angeb. Fabrikat:

Schiebetür-
Muschelgriff: Richtqualität Fa. Häfele
oder gleichwertig
Türdrücker: Modell 4252;
rund d = 75mm; aus Aluminium
silberfarben eloxiert
Funktion: offen Nr. 904.00.366
Menge: 2 Stück

angeb. Fabrikat:

1 St EP GP

Übertrag:

7.4 Schiebetürdichtung

umlaufend zu vor gen Schiebetür
nach Zeichnung liefern, einbauen und montieren

Ort: EG E.12/ Mehrzweckraum
Ausführung: siehe Plan MÖ 040

Gesamtgröße: l/h = ca. 2,135/2,31m

Komplett Dichtungssystem: Richtqualität Fa. Häfele
oder gleichwertig
Unitherm Slide 22/22;
L = 2500mm

Artikel - Nr: 950. 15. 562

Lieferumfang : 1 Slide -Adapter-12
2 Schall-Ex Slide M-12 SLA
1 Ausgleichsdichtung Slide 5
1 Bodengleitführung
2 Magnete

angeb. Fabrikat:

1 St EP GP

7.5 Wandabstandsprofil

zu vor gen Schiebetür
nach Zeichnung liefern, einbauen und montieren

Ort: EG E.12/ Mehrzweckraum
Ausführung: siehe Plan MÖ 040

Gesamtgröße: l = ca. 4,07mn (Schienenlänge)
Richtqualität: Fa. Häfele oder gleichwertig

Profil: 60/10
Farbton: silberfarben eloxiert
Artikel Nr.: 940. 67. 652

angeb. Fabrikat:

1 St EP GP

7.6 Stangenschloss

zu vor gen Schiebetür
nach Zeichnung liefern, einbauen und montieren

Ort: EG E.12/ Mehrzweckraum
Ausführung: siehe Plan MÖ 040

Übertrag:

Übertrag:

Richtqualität: Fa. Häfele oder gleichwertig
Farbton: verzinkt
Artikel Nr.: 943. 04. 084

Zubehör: Drehgriff
Aufsteckrosette
Steckschüssel
Bodenhülse
Rosette zu Bodenhülse
Schließblech

angeb. Fabrikat:

1 St EP GP

7 MEHRZWECKRAUM

8 AKUSTIK WANDVERKLEIDUNG

8.1 Werkstattzeichnungen

für die Wandverkleidung in Gruppenräumen und Intensivräumen

Ort: Raum U.8, E.2, E.5, E.6, E.8, O.2, O.4 O.5, O.7

Ausführung: siehe Plan MÖ 050, MÖ 060
Zugelassene Maßstäbe sind: 1:1; 1:5 ; 1:20; 1:50

Baubeginn erst nach Prüfung und Freigabe der Werkstattzeichnungen durch das Architekturbüro.

psch EP xxxxxxxxxxxxxxxx GP

8.2 Unterkonstruktion zur Wandverkleidung

akustisch wirksam nach Herstellerangaben/Zeichnung herstellen, liefern und montieren.

Ort: Räume U.8, E.2, E.5, E.6, E.8, O.2, O.4 O.5, O.7

Ausführung: siehe Plan MÖ 050 + MÖ 060
Einzelgrößen: 4 Stück, l/h = ca. 4,60/3,02m; t = 6cm

Unterkonstruktion: Einhängeleisten aus keilverzinkten, gehobelten, Fi./Ta. unbehandelt Latten
Abmessung 60/30mm, Güteklasse II, einseitig gefälzt direkt an der Betonwand horizontal verlaufend und planeben ausgerichtet montieren

Lattenabstand: max. 600mm
Montagemittel: nur bauaufsichtlich zugelassene Befestigungsmittel verwenden.

Ausklinkung. bei Lüftungsschacht ca. 1,00m / 0,24m
bei Treppe ca. 0,80 / 0,10m

Anarbeiten an Spielempore: ca. 3,0m, 1x von oben und 1x unten an die Wände und Decken

Richtqualität: Firma Habisreutinger oder gleichwertig
www.habisreutinger.de
Frank Gühring 0751/ 4004-289

angeb. Fabrikat:

115 m² EP GP

8.3 Wandanschluss zur Wandverkleidung

nach Herstellerangaben/Zeichnung herstellen, liefern und montieren.

Ort: Räume U.8, E.2, E.5, E.6, E.8, O.2, O.4 O.5, O.7
Ausführung: siehe Plan MÖ 050 + MÖ 060

Wände: l/h = ca. 4,60/3,02m
Oberfläche: getrocknet und gehobelt

Übertrag:

Material: Fichte oder Tanne / Nadelholz ohne Äste
Abmessung: 30/60mm

Montage : exakt an die Wände anpassen
Befestigung: geschraubt
Untergrund: Beton

57 m EP GP

8.4 Schallabsorber Hanf zur Wandverkleidung

exakt zwischen die Unterkonstruktion herstellen, liefern und montieren/einlegen.

Ort: Räume U.8, E.2, E.5, E.6, E.8, O.2, O.4 O.5, O.7
Ausführung: siehe Plan MÖ 050 + MÖ 060

Material: Richtqualität THERMO Hanf/ PREMIUM
oder gleichwertig

Bezugsquelle: www.habisreutinger.de
Frank Gühring 0751/ 4004-289

Baustoffklasse: 2B
Stärke: 30mm
WLG: 040
Zertifiziert: "natur plus"

Die baubiologisch Unbedenklichkeit der Materialien ist unaufgefordert vorzulegen.

angeb. Fabrikat:

Die Befestigung der TOPPERFO Elemente (Richtqualität) erfolgt nicht sichtbar mittels rückseitiger aufgeschraubter Einhängeleisten.

115 m² EP GP

8.5 Akustik-Wandverkleidung

Akustik-Paneele herstellen, liefern und in die Unterkonstruktion einhängen.

Ort: Räume U.8, E.2, E.5, E.6, E.8, O.2, O.4 O.5, O.7
Ausführung: siehe Plan MÖ 050 + MÖ 060

Material: Richtqualität Fa. Habisreutinger "Topperfo"
MDF E1, S oder gleichwertig

Bezugsquelle: www.habisreutinger.de
Frank Gühring 0751/ 4004-289

Baustoffklasse: B2
Stärke: 16mm

Übertrag:

Sichtseite: mit 5mm Filz
Farbton: verschiedene Farben nach Wahl Architekt

angeb. Fabrikat:

Rückseite: mit Gegenzug/Blindfurnier
Elementdicke: gesamt ca. 21mm
Mittellage: perforiert Profil-Typ M
Perforation: 16/16/8
Rückseite: mit Spezial-Akustivvlies belegt
Panneelbreite: 795 - 1125mm
Panneellänge: 2055 -2534mm
Kanten: 4- seitig exakt geschnitten, roh
Ausklüftung: bei Lüftungsschacht ca. 1,00m / 0,24m
bei Treppe ca. 0,80 / 0,10m

Die baubiologisch Unbedenklichkeit der Materialien ist unaufgefordert vorzulegen.

angeb. Fabrikate:

115 m² EP GP

8.6 Ausklüftung der Wandverkleidung

als Zulage für vor gen. Pos.

Ausklüftung: bei Lüftungsschacht ca. 1,00m / 0,24m
bei Treppe ca. 0,80 / 0,10m

8 St EP GP

8.7 Tapetentüren mit Filzbekleidung

und massiver Holz Blockzarge herstellen, vertragen und einbauen
Spachtelarbeiten und Bodenanschlüsse erfolgen bauseits.

Plan: MÖ 060
Ort: Gruppenrau O.7

Rohbaumass: ca. 0,775/ 2,25m
Wandstärken: Betonwand 20cm

Türblatt : stumpf einschlagend; d = 55mm
Gesamtdicke: d = 65mm

Material: Holz, Kiefer naturholz feinmaserig ohne Äste,
Einlage Vollspan, Anschlag stumpf mit verdecktem
Anleimer in Kiefer, nachhobelbar

Schallschutz:
Türanlage: Türblatt mit Zarge im eingebauten
betriebsfertigen Zustand erf.R`w = 32 dB
erf. Laborschalldämmung : Rw p >= 37dB
Die Anforderungen gemäß DIN 4109
sind einzuhalten.

Umfassungs-
zarge: d = ca. 5,5/12cm

Übertrag:

Dichtung: 3-seitig umlaufend
1-fache APTK Hohlkammerdichtung
dauerhaft rückstellfrei und dichtschießend

Türblatt:
Raum/Oberfläche: 5mm Filz
Rückseite: 5mm Filz als Gegenzug

angeb. Fabrikat:

Oberflächen: Lasur, baubiologisch unbedenklich

Farbton: leicht weiß pigmentiert

Absenkdichtung: ist einzurechnen
Auflaufdichtung: ist einzurechnen

Türdrücker : Alu Drückergarnitur mit Kurzschild
FSB 10 1005 / 14 1450 018
oder gleichwertig

angeb. Fabrikat:

E-Preis Türdrücker:.....€/Sk.

Bänder: Stahl - matt vernickelt, 2-teilig
3D 20 Bänder, Fa. Simonswerk
oder gleichwertig

angeb. Fabrikat:

Schlosskasten: Klasse 4 für PZ vorgerichtet

Gewände-
anschluß: Betonwand

Anschlußfuge: Jutestrick oder Montageschaum

Fuge: Acrylfuge, überstreichbar, 3-seitig
Ausführung nur nach Angabe der Bauleitung

angeb. Fabrikat:

1 St EP GP

8 AKUSTIK WANDVERKLEIDUNG

.....

ZUSAMMENSTELLUNG

1	BAUSTELLENEINRICHTUNG
2	EMPOREN
3	GARDEROBEN
4	SCHRÄNKE GRUPPENRÄUME
5	KINDERKÜCHE
6	EINBAUMÖBEL SANITÄRRÄUME
7	MEHRZWECKRAUM
8	AKUSTIK WANDVERKLEIDUNG
9	SONSTIGES
10	STUNDENLOHNARBEITEN

	Summe
	zzgl. MwSt %

	Gesamtsumme
		=====

ACHTUNG HINWEIS!!

1. Die einzig rechtsverbindliche Unterschrift ist auf Seite 3 des Formblatts EVM (B)-Ang 213 zu leisten.

Bei Fehlen der Unterschrift auf dem Formblatt EVM (B)-Ang 213 kann das Angebot nicht gewertet werden !

2. Nachlässe, Neben- und Alternativangebote etc. müssen zur Wertung auf dem Angebotsblatt aufgeführt sein.

INHALTSVERZEICHNIS

1	BAUSTELLENEINRICHTUNG	5
2	EMPOREN	6
3	GARDEROBEN	10
4	SCHRÄNKE GRUPPENRÄUME	14
5	KINDERKÜCHE	17
6	EINBAUMÖBEL SANITÄRRÄUME	21
7	MEHRZWECKRAUM	26
8	AKUSTIK WANDVERKLEIDUNG	30
9	SONSTIGES	34
10	STUNDENLOHNARBEITEN	35