

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

Objekt:
Neubau
Flugfeldklinikum Böblingen
Elly-Beinhorn-Straße
71034 Böblingen

LEISTUNGSBESCHREIBUNG

VE 361_06 Tischler Küchenzeilen

AUFTRAGGEBER:

Klinikverbund Südwest gGmbH
im Namen und auf Rechnung für den
Eigenbetrieb Gebäudemanagement des Landkreises Böblingen
Calwer Straße 68
71034 Böblingen

Inhaltsverzeichnis

1	ÜBERGEORDNETE LEISTUNGEN	11
1.1	BAUSTELLENEINRICHTUNG	11
1.2	PLANUNG, DOKUMENTATION	14
2	TISCHLERARBEITEN	19
2.1	TEEKÜCHEN	19
2.2	ARBEITSZEILEN	37
2.3	ZUBEHÖR / EINBAUGERÄTE	51
2.4	SONSTIGE MASSNAHMEN	57
3	STUNDENLOHNARBEITEN	59
3.1	STUNDENLOHNARBEITEN	59
	Zusammenstellung	60

1 ALLGEMEINE VORBEMERKUNGEN

1.1 Auftraggeberin

Auftraggeber ist der Klinikverbund Südwest gGmbH. Dieser beabsichtigt den Neubau des Flugfeldklinikums.

1.2 Auftragsgegenstand

Für die wirtschaftliche Neuordnung des Klinikverbundes Süd-West werden die Klinikstandorte Böblingen und Sindelfingen in einem Neubau auf dem Flugfeldgelände in Böblingen zusammengelegt.

Das Klinikum gliedert sich in einen Nordbaukörper und einen Südbaukörper, die mit einer Magistrale als Erschließungsbaukörper verbunden werden.

Gegenstand der nachfolgenden Ausschreibung ist die VE 361_06 Tischler Küchenzeilen
Folgende Arbeiten sind im gesamten Gebäude des Flugfeldklinikums in den Geschossen UG bis 4.OG auszuführen:

- Herstellung, Lieferung und Montage von Einbauküchen
- Herstellung, Lieferung und Montage von Arbeitszeilen
- Herstellung, Lieferung und Montage von Einbauschränken
- Lieferung und Montage von Einbaugeräten

1.3 Anlagen

Anlagen sind in dem Anlagenverzeichnis aufgeführt.

2 ALLGEMEINE ANGABEN ZUR BAUSTELLE

2.1 Übergeordnet

Die in den nachfolgenden Punkten aufgeführten Hinweise sind Bestandteil des Leistungsverzeichnisses (im Folgenden nur „LV“) dieser Vergabeeinheit (VE). Die sich etwa hieraus ergebenden Kosten für Erschwernisse und erforderliche Leistungen sind in die Einheitspreise einzurechnen. Dabei sind die konkreten Hinweise zur Leistungserbringung und Preisbildung in den verschiedenen Kapiteln der Vorbemerkungen zu beachten.

Der AN hat alle erforderlichen Maßnahmen zur Erbringung der in diesen allgemeinen Vorbemerkungen beschriebenen Leistungen bei der Preisbildung berücksichtigt.

Die in den einzelnen Positionen des LV beschriebenen Leistungen sind immer als gebrauchsfertige Leistung beschrieben. Dies bedeutet, dass regelmäßig die fertige Leistung erwartet wird. Eingeschlossen sind somit auch die Lieferung der Stoffe nach VOB/C ATV DIN 18299 und alle Tätigkeiten wie herstellen, montieren, anschließen usw., die zur restlosen Erfüllung der Leistung gehören, auch wenn diese nicht ausdrücklich erwähnt werden. Etwas anderes gilt nur dann, wenn Leistungen in den Texten ausdrücklich als gesondert zu erbringen erwähnt sind.

2.2 Verkehrssicherung

Die Auflagen der Verkehrsbehörden sind zu beachten. Die Beschilderung und Verkehrssicherung an öffentlichen Straßen im Bereich von Baustellenzufahrten oder sonstige Maßnahmen mit Eingriff in den Straßenverkehr sind bei Bedarf in Absprache mit der zuständigen Straßenverkehrsbehörde vorzunehmen. Die Sicherung der Arbeitsstätten hat auch gemäß ZTV-SA, RSA und der STVO zu erfolgen.

Absprachen mit Dritten sind dem AG vor Beginn der entsprechenden Maßnahme zur Kenntnis zu geben. Die Einhaltung von Verkehrsanordnungen im Bedarfsfall, die Abstimmungen hierzu mit der Verkehrsbehörde und evtl. weiteren Beteiligten, die vollständige Umsetzung und Sicherstellung der Einhaltung während der Geltungszeit sind Gegenstand dieser Verkehrssicherung.

2.3 Umweltschutz

Der AN verpflichtet sich, das Bundesimmissionsschutzgesetz einschließlich seiner Verordnungen einzuhalten. Es ist sicherzustellen, durch geeignete Maßnahmen im Arbeitsablauf die Verkehrs-, Staub- und Lärmbelastung auf ein Minimum zu beschränken.

2.4 Lärmschutz

Auf allen Baufeldern gelten gemäß der Bestimmungen der Allgemeinen Verwaltungsvorschrift (AVwV) zum Schutz gegen Baulärm - Geräuschimmissionen - die Immissionsrichtwerte gemäß AVwV. Bei den Baumaßnahmen ist Rücksicht auf die benachbarten Bebauungen von Gewerbe und Wohnen zu nehmen.

Arbeitszeiten der Baustelle sind:

- Montag bis Freitag 07:00 Uhr bis 20:00 Uhr
- Samstag 07:00 Uhr bis 17:00 Uhr

Ruhezeiten sind unbedingt einzuhalten. Dies gilt ebenso für die Allgemeine Verwaltungsvorschrift zum Schutz gegen Baulärm Geräuschimmissionen vom 19. August 1970. Lärm- und erschütterungsintensive Arbeiten sind mit der OÜ des AG im Vorfeld abzustimmen.

Ausnahmegenehmigungen für den Einsatz von Baumaschinen in den Nachtstunden sowie an Sonn- und Feiertagen sind vom AN rechtzeitig bei der örtlichen Bauüberwachung anzuzeigen. Das Einholen der erforderlichen Ausnahmegenehmigungen bei den zuständigen Behörden ist Sache des AN.

2.5 Baufeld

Die Zu- und Abfahrt zur / von der Baustelle erfolgt über die BAB 81, Anschlussstelle Böblingen-Hulb, weiter über die Böblinger Straße und die Flugfeldallee. Die Anschlussstelle Böblingen / Sindelfingen darf nicht genutzt werden, ebenso wenig wie die Ortsdurchfahrt Dagersheim, um den städtischen Durchgangsverkehr nicht zusätzlich zu belasten.

Eine Zufahrt auf das Baufeld über die Elly-Beinhorn-Straße ist nicht gestattet.

Die sichere Verkehrsführung für Fahrradfahrer und Fußgänger (überörtliche Verkehrsführung) ist jederzeit zu gewährleisten. Eventuelle Beeinträchtigungen aus geänderter Verkehrsführung bzw. Wartezeiten zum Einfädeln in den fließenden Verkehr sind einzukalkulieren. Dies betrifft ebenso den Verkehr auf der Baustelle in Abstimmung mit den parallel arbeitenden Firmen.

Die Zu- und Abfahrten und die Be- und Entladezonen innerhalb der Baustelleneinrichtung sowie öffentliche Flächen sind nach Verschmutzungen, die durch den AN verursacht wurden, unverzüglich zu reinigen und ständig im sauberen Zustand zu halten. Insbesondere ist die Staubentwicklung geringstmöglich zu halten.

Bei den Förderwegen für alle auszuführenden Arbeiten ist in die Positionen mit einzukalkulieren, dass der längste vertikale Förderweg zum Lager-/Ladeplatz bis zu 35 m, und der längste horizontale Förderweg zum Lager-/Ladeplatz bis zu

350 m von der Arbeitsstelle betragen kann.

Die Bewachung der Bauunterkünfte, Arbeitsgeräte, Arbeitskleider etc. des AN oder seiner Erfüllungsgehilfen - auch während der Arbeitsruhe - ist Sache des AN; der AG ist dafür nicht verantwortlich, auch wenn sich diese Gegenstände auf seinen Grundstücken befinden.

2.6 Baustelleneinrichtung

Die Einrichtung der Baustelle hat nach dem von AN entwickelten Konzept im Einvernehmen mit dem Auftraggeber zu erfolgen. Die Koordination und Verwaltung der Baustelleneinrichtungsflächen sowie sämtlicher vom Auftraggeber zur Verfügung gestellte Lagerplätze, Arbeitsplätze und Zufahrtswege erfolgt zentral über einen AN Baulogistik. Die Flächen sind nach Vertragsausführung dem früheren Zustand entsprechend instand zu setzen, sofern nichts anderes vereinbart ist.

Die Übernachtung auf der Baustelle ist untersagt.

Durch den AN Baulogistik werden mobile Toiletten auf dem Baufeld bereitgestellt.

2.7 Leitungen, Medien etc.

Über die bauseitige Baustelleneinrichtung des AG stehen folgende Medien und Versorgungseinrichtungen zur Verfügung:

- Übergeordnete Bauwasserversorgung
- Übergeordnete Baustromversorgung mit Baustromverteilerkästen

Die vertraglichen Regelungen zu den Umlagen sind in den Zusätzlichen Vertragsbedingungen (Formblatt C_02) enthalten.

3 ZUSÄTZLICHE ANGABEN ZUR AUSFÜHRUNG - ALLGEMEIN

3.1 Normen und Richtlinien

Es gelten:

- die VOB in der gültigen Fassung, mit allen einschlägigen, die jeweilige Leistung betreffenden Normen und Richtlinien nach dem neuesten Stand der Technik sowie alle "Allgemeinen Anerkannten Regeln der Technik" alle gültigen europäischen Normen EN in der aktuellen Fassung
- alle gültigen Deutschen Industrienormen in der aktuellen Fassung
- insbesondere ATV DIN 18355 Tischlerarbeiten
- alle gültigen Richtlinien von Berufsverbänden, Instituten und Gütegemeinschaften
- alle Forderungen aus den jeweiligen allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen / allgemeinen Bauartgenehmigungen
- die Verarbeitungsempfehlungen und Vorschriften der entsprechenden Produkthersteller
- Stand der Wissenschaft und Technik
- die Arbeitsstättenrichtlinie
- die Musterbauordnung
- die entsprechende Landesbauordnung (LBO BW)
- die Baugenehmigung mit allen Auflagen (bei den Architekten nach Terminabstimmung einsehbar).
- die ENEC 2016
- das Gebäude-Energie-Gesetz (GEG) bzw. die jeweils neuesten Erlasse, Gesetze.
- die Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaft in der aktuellen Fassung.
- örtliche Sonderauflagen
- die Auflagen zuständiger Behörden, Körperschaften des öffentlichen Rechts, z.B. TÜV sowie Versorgungsunternehmen sind zu berücksichtigen und einzuhalten.

Über die aufgeführten DIN, Gütebestimmungen, Richtlinien, Zulassungen hinaus gelten alle Gesetzlichen Bestimmungen, Erlasse usw. die zur Zeit der Angebotsabgabe gültig sind, auch wenn sie nicht ausdrücklich erwähnt sind. Die Normen stellen Mindestanforderungen dar, die in keinem Falle unterschritten werden dürfen.

3.2 Planübergabe, Planungsleistung Auftragnehmer

Der AN ist verpflichtet, Planungsunterlagen so rechtzeitig anzufordern und hinsichtlich seiner Belange zu überprüfen, dass auch bei notwendiger technischer Klärung die Materialien rechtzeitig bestellt werden können.

Dem AN werden vom AG Werk- und Detailpläne des Architekten bzw. der zuständigen Fachplaner als Grundlage für seine Leistungen zur Verfügung gestellt.

Die in der Leistungsbeschreibung und den beigelegten Details angegebenen Maße sind Circa-Maße. Der AN hat die für seine Leistungen notwendigen Maße rechtzeitig und eigenverantwortlich örtlich zu überprüfen.

Die Plan-Übergabe durch den Auftraggeber erfolgt ausschließlich über den Projektserver als digitale Zeichnung. Zusätzliche Papierpläne sind zu übergeben, wenn diese in den jeweiligen Positionen beschrieben sind.

3.3 Abweichungen von Plänen

Der AN hat die Arbeiten entsprechend den Plänen des Architekten auszuführen. Die Angaben der Pläne sind vor Beginn der Arbeiten auf der Baustelle genauestens mit den tatsächlichen Gegebenheiten vor Ort zu vergleichen. Abweichungen sind sofort der Bauleitung mitzuteilen.

3.4 Maßtoleranzen / Hersteller- und Montagetoleranzen / Aufmaß

Die Rohbauarbeiten des Gebäudes werden nach DIN 18202 mit normalen Anforderungen an die Ebenheitsabweichungen ausgeführt.

Ein Aufmaß vor Ort ist zum frühestmöglichen Zeitpunkt zu nehmen. Festgestellte Abweichungen von den Planvorgaben sind unverzüglich der Objektüberwachung des AGs mitzuteilen, damit diese in die Lage versetzt wird, rechtzeitig durch geeignete Maßnahmen Terminverschiebungen und Behinderungen abzuwenden.

3.5 Bauseitige Vermessungsleistungen

Vom AG werden (durch einen Vermesser) folgende Leistungen bereitgestellt:

- Meterriss an Hauptkontrollpunkten wie z.B. Treppenhaukernen, etc. je Geschoss mit Angabe der FFB-Höhen.

Sonstige erforderliche Vermessungsleistungen gehen zu Lasten des Auftragnehmers. Die Maße für jedes Möbelteil müssen vor Ort vom AN genommen werden. Die Kosten sind in die Positionen der Planungsleistungen einzurechnen.

3.6 Gerüste, Hebezeuge

Siehe hierzu 1.1 Baustelleneinrichtung, "1. Baustelleneinrichtung des Auftraggebers" und "2. Baustelleneinrichtung des Auftragnehmers".

3.7 Stoffe und Bauteile

Der AN hat auf Verlangen Werksgarantien und Lieferscheine im Original vorzulegen.

Alle Stoffe, Bauteile, Konstruktionen und Leistungen müssen den geltenden behördlichen Vorschriften, Normen, Zulassungsbescheiden und der Baugenehmigung entsprechen.

Der Auftragnehmer hat für alle vorgesehenen Bauteile die technischen Merkblätter / Produktdatenblätter der Hersteller, sowie die bauaufsichtlichen Zulassungen, Prüfbescheide und sonstige erforderliche Qualitätsnachweise vorzulegen.

3.7.1 Bauökologische Vorgaben

Sämtliche Baustoffe und die zu ihrer Verarbeitung erforderlichen Hilfsmittel (Bauhilfsstoffe, z. B. Kleber, Spachtelmasse etc.) dürfen in eingebautem Zustand keine gesundheitliche Beeinträchtigung des menschlichen Organismus durch Freisetzen von toxischen Bestandteilen in Gasen, Dämpfen oder Schwebstoffen hervorrufen:

- asbesthaltige oder andere krebserregende,
- erbgut- und fruchtschädigende,
- lösemittelhaltige (flüchtige organische Substanzen),
- solche, die vollhalogenierte oder teilhalogenierte (FCKW, H-FCKW, FKW, H-FKW, etc.) Fluorchlorkohlenwasserstoffe oder andere klimaschädigende Stoffe enthalten bzw. unter ihrer Verwendung hergestellt wurden.

Es dürfen nur künstliche Mineralfasern eingesetzt werden, die gemäß TRGS 905 frei von Krebsverdacht sind.

Während der Verarbeitung der Bau- und Hilfsstoffe sind die Vorschriften der Gefahrstoffverordnung und die Empfehlungen der Bauberufsgenossenschaften hierzu einzuhalten. Die MAK-Werte (Maximale Arbeitsplatzkonzentration) sowie die TRK-Werte (Technische Richtkonzentration) dürfen nicht überschritten werden.

3.8 Sicherheitskoordination

Für die Überwachung der Einhaltung von Sicherheit und Gesundheitsschutz gemäß der Baustellenverordnung ist durch den Bauherrn ein SiGe-Koordinator eingesetzt. Der Auftragnehmer hat bei der Ausführung der Arbeiten die Arbeitsschutzgesetzgebung und die daraus resultierenden Verordnungen zu beachten sowie die Hinweise des Koordinators und den Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan zu berücksichtigen. Alle im Rahmen der Baustellenverordnung vorzulegenden Unterlagen sind auf Anweisung des SiGe-Koordinators vorzulegen. Die Kosten hierfür sind in die Einheitspreise einzukalkulieren.

4 ZUSÄTZLICHE ANGABEN ZUR AUSFÜHRUNG - GEWERK SCHREINERARBEITEN

4.1 MESSUNGEN UND HÖHENANGABEN

Die zur Durchführung der eigenen Leistungen erforderlichen Messungen sind vom AN zu erbringen.

Die Maße sind, soweit vom Bauablauf möglich, vom Auftragnehmer vor Ausführung am Bau selbstverantwortlich zu prüfen. Die Baumaße vorangehender Gewerke am Bau müssen kontrolliert werden. Abweichungen über den zulässigen Toleranzbereich hinaus sind dem AG unverzüglich mitzuteilen.

Geschieht dies vor dem Beginn der Arbeiten nicht, so gilt das als Bestätigung, dass die zulässigen Toleranzen der Vorgewerke nicht überschritten worden sind.

4.2 STOFFE

In die jeweiligen Positionen der Leistungsbeschreibung müssen einkalkuliert werden:

- Sämtliche für die Funktion erforderlichen Bänder und Beschläge -sichtbar und nicht sichtbar.
- Die Oberflächenbehandlung bzw. Beschichtung aus Schichtstoffplatten etc. sämtlicher sichtbarer und nicht sichtbarer Flächen.
- Dauerelastische Versiegelungen als Anschluss zum Baukörper (Fußboden, Wand, Decke)
- Bohrungen für Träger der Einlegeböden

Holzteile

Alle zu verwendenden Holzprodukte müssen nach FSC, PEFC oder gleichwertig zertifiziert sein oder die für das jeweilige Herkunftsland geltenden Kriterien des FSC oder PEFC erfüllen.

Falls bei den Einzelpositionen nicht anders angegeben, sind die Holzteile wie folgt auszuführen:

4.3 BESCHICHTETE PLATTEN

Falls bei den Einzelpositionen nicht anders angegeben sind die beschichteten Platten wie folgt auszuführen:

Trägerplatten

Trägerplatten als Dreischicht-Spanplatten nach DIN EN 312, Emissionsklasse E1, Baustoffklasse B2, CE-zertifiziert gem. DIN EN 13986.

Plattentyp

Plattentyp P2: Korpusse, Fachböden, Türen, Fronten, Rückwände, Arbeitsplatten

Plattentyp P3: Sockel, Arbeitsplatten

Stärken:

Korpusse: 19 mm

Schubladen-Korpusse: 16mm

Türen: 19 mm

Fronten: 19 mm

Seitenwandaufdoppelungen: 19 mm

Kranzböden: 19 mm

Fachböden: bis 75 cm Spannweite: 19 mm, > 75 cm Spannweite: 22 mm

Rückwände der Unter- und Hochschränke: 10 mm, Rückwände der Hängeschränke: 19 mm

Sockel: 13 mm

Arbeitsplatten: 38 mm

Beschichtungen

HPL-Beschichtung:

Sämtliche Flächen werkseitig beidseitig beleimt nach DIN 16926 mit HPL-Schichtpreßstoff nach DIN EN 438. Plattendicke Schichtstoff mind. 0,8 mm, reinigungs- und desinfektionsmittelbeständig, Ausführung ohne Stoßfuge.

Farbe siehe Positionsbeschreibung, Struktur: glatt, Oberfläche: matt

Melamin-Beschichtung

Flächen werkseitig beidseitig beschichtet nach DIN EN 14322 mit Kunststoffoberfläche aus Melaminharz, reinigungs- und desinfektionsmittelbeständig, Ausführung ohne Stoßfuge. Farbe siehe Positionsbeschreibung, Struktur: glatt, Oberfläche:

che: matt.

Kanten

Kanten der Möbel mit ABS-Kante, Stärke 2 mm. Kanten der Arbeitsplatten mit ABS-Kante, Stärke 3mm. Durchgefärbt, Farbton entsprechend der Oberflächenbeschichtung. Kantenausbildung: gerundet.

Kanten an Korpusen für ISO-Modul-System aus ABS, weiß, mit Lippendichtung, verdeckt 0,5 mm

Schlagleisten

Schlagleisten bei 2-flügeligen Schränken aus Kunststoff

4.4 HPL-VOLLKERNPLATTEN:

Hochdrucklaminat (HPL, geprüft nach DIN EN 438-2) Vollkernplatten mit schwarzem Kern.

Stärken:

Rückwandpaneele / Wandschutz: 8 mm

4.5 BEFESTIGUNGSMITTEL

sämtliche Befestigungsmittel sind ausreichend zu dimensionieren. Alle Metallteile in nichtrostender Ausführung, Schrauben versenkt.

Befestigungs-Untergrund für Befestigungen an Gebäude:

Boden: Zement-Verbundestrich 50 mm, Bodenbelag PVC

Wand: Trockenbauwand zweifach beplankt

Stützen: Stahlbetonstützen

Decke: Trockenbau-Sturz

4.6 KONSTRUKTION

Dimensionierung / Kippsicherheit:

Es gilt die Norm DIN EN 14749 Wohn- und Küchenmöbel, für die Bemessung der Einlegeböden DIN 68 874-1 Möbel-Einlegeböden und Bodenträger.

Bei der Aufstellung und Montage der Schränke sind die Bestimmungen der ZH 1/428 zu beachten.

Für die Dimensionierung der einzelnen Teile und die Standfestigkeit und die ausreichende Kippsicherheit der gesamten Konstruktion ist der AN verantwortlich. Die Dimensionierung ist Bestandteil der Leistung und auf Verlangen vorzulegen. Eine gesonderte Vergütung hierfür erfolgt nicht.

Sämtliche Befestigungen / Verbindungen sind nicht sichtbar auszuführen.

Verbindungen von Korpusen außerhalb des Sichtbereichs können mechanisch ausgeführt werden.

Evtl. Teilungen der Korpusen zum Transport / Einbau sind im Vorfeld rechtzeitig mit dem AG und Architekten abzustimmen.

Aussparungen und Ausschnitte für Leitungsführungen sind in die Positionen mit einzurechnen.

Die Ausschnitte sind als 2. Dichtungsebene mit einer festen Abdichtung zu versehen.

Alle Ausschnitte sind zu versiegeln.

4.7 BAUTEILE

Angaben gelten, wenn in den Positionen/Ausführungsbeschreibung keine anders lautenden Angaben getroffen werden:

Korpus:

Bestehend aus Seiten, Ober-, Unterboden und Rückwand. Seiten immer durchgehend, Schrank-Ober- und Unterboden zwischen die Seiten geleimt, Stoßverbindungen verzapft und verleimt.

Die Korpusen sind aus Gründen der Austauschbarkeit grundsätzlich in verleimten Einzel-Korpusen herzustellen (Modulbauweise) ansonsten gemäß Einzelpositionen.

Die Konstruktion der Schränke hat so zu erfolgen, dass der Einbau der beschriebenen Einbaugeräte in die Unterschränke ohne zusätzlich erforderliche Arbeiten erfolgen kann.

Türen:

wenn in der Position nicht anders beschrieben, Türen stumpf aufschlagend, DIN links oder rechts nach Wahl AG. Die Scharniere sind innenliegend anzubringen. Vertikalbelastung der Tür und Scharniere ca. 60 kg.

Bei Öffnungswinkel muss jeder Schrankbereich ungehindert zu erreichen und in seiner vollen Breite nutzbar sein. Alle Türen inkl. eingebohrtem Gummipuffer durchsichtig 4-6 mm.

Fachböden:

Gem. Positionsbeschreibung als fest montierter Einbau oder als höhenverstellbare Einlegeböden. Fachböden liegen ca. 15 mm hinter Türinnenkante. Für die Aufnahme von höhenverstellbaren Bodenträgern sind System-Reihenlochbohrungen im Abstand von ca. 32 mm vorzusehen.

Rückwand:

Die Rückwände sind in den Korpus einzunuten und zu verleimen. Maßabweichungen von bis zu 50 mm sind einzukalkulieren und führen nicht zu einer Erhöhung der jeweiligen EPs.

Arbeitsplatten:

Verbindungen von Arbeitsplatten sind unsichtbar und auf Gehrung auszuführen. Sämtliche Ausschnitte in Arbeitsplatten (z.B. für Spülen o.ä.) sind dauerhaft gegen das Eindringen von Feuchtigkeit durch geeignete Maßnahmen abzusperren / abzudichten. Maßabweichungen von bis zu 50 mm sind einzukalkulieren und führen nicht zu einer Erhöhung der jeweiligen EPs.

Passleisten / Blenden:

Bei allen ausgeschriebenen Tischlerarbeiten handelt es sich um Einbaumöbel. Teilweise erfolgt der Anschluss mittels Passleisten und Blenden an angrenzende Bauteile (auch zur Decke). Diese sind in gesonderten Positionen aufgeführt.

Die Passleisten / Blenden müssen eine eigene Konstruktion besitzen, ohne Befestigung an Fremdbauteile. Befestigung verdeckt. Ausführung frontbündig. Inkl. dauerelastischer Verfugung an Wand und Decke überstreichbar. Höhe und Breite richten sich nach den Detailerfordernissen der Schrankanlagen und der baulichen Einbausituation. Exakte Dimensionierung durch AN nach Aufmaß vor Ort.

Maßabweichungen von bis zu 50 mm sind einzukalkulieren und führen nicht zu einer Erhöhung der jeweiligen EPs.

Sockel:

Sockelkonstruktion mit Sockelblende. Sockelblende mit Höhe ca. 100 mm, Befestigung verdeckt. Ausführung mit Rücksprung (ca. 20 mm) zur Schrankfront; seitlich flächenbündig mit Korpus. Sockelblenden feuchteresistent (Reinigung).

Nach Aufstellung der Schrankzeile ist die Fuge zum Fertigfußboden mit Fugendichtmaterial auf Silikonkautschukbasis dauerelastisch zu verfugen. Farbton der Verfugung nach Bemusterung und Wahl des Auftraggebers.

Maßabweichungen von bis zu 50 mm sind einzukalkulieren und führen nicht zu einer Erhöhung der jeweiligen EPs.

Höhenjustierbare Füße:

Die Schränke, Küchen- und Arbeitszeilen sind generell mit höhenjustierbaren Sockelfüßen auszustatten (von innen aus zu bedienen), um Bautoleranzen (Höhenunebenheiten) auszugleichen. Anzahl nach statischer Erfordernis, Bemessung durch AN.

Rückwandpaneele Wandschutz / Spritzschutz:

HPL-Vollkernplatten: Befestigung verdeckt an dahinter liegender GK- oder Massiv-Wand. Plattenstöße als Haarfuge. Platteneinteilung in Abstimmung mit AG / Architekt. Anschlussfuge an Arbeitsplatte dauerelastisch verfugt. Maßabweichungen von bis zu 50 mm sind einzukalkulieren und führen nicht zu einer Erhöhung der jeweiligen EPs.

4.8 PLATTENSTÖSSE

Sämtliche Platten sind als homogene Fläche herzustellen. Unnötige Oberflächenstöße sind zu vermeiden. Ausführung aller Fugen wenn im Positionsbeschreibung nicht anders erwähnt als Haarfuge. Die Lage und Ausbildung notwendiger Fugen ist in den Werkstattzeichnungen einzutragen und mit den Architekten abzustimmen.

4.9 BEFESTIGUNG:

Montage mit Befestigung an Wänden aller Art (Trockenbau, Stahlbeton, Mauerwerk). Inkl. aller Befestigungsmittel, Anschlüsse und dauerelastischer Versiegelungen. Im Bereich von Hängeschränken sind Verstärkungen in der Unterkon-

struktion des Trockenbaus vorhanden.

4.10 DICHTSTOFFE / DAUERELASTISCHE FUGEN

Für sichtbar bleibende Verfugungen sind geeignete, elastische Einkomponenten-Dichtungsmassen zu verwenden, nach erweiterter Farbpalette des Herstellers; Farbton nach Bemusterung und Wahl des AG, in verschiedenen Farbtönen (je nach Einbauort).

Alle Anschlüsse an angrenzende Bauteile sind dauerelastisch abzufugen, Fugenbreite ca. 5 - 10mm.

4.11 BESCHLÄGE

Alle Beschläge sind, wenn nicht gesondert aufgeführt, Bestandteil jedes Möbels. Sie sind ausreichend zu dimensionieren, Ermittlung durch AN. Alle Beschläge in nichtrostender Ausführung, Schrauben versenkt. Geeignet für den Objektbereich. Detailangaben und Art der Ausführung siehe jeweilige Ausführungsbeschreibung und Positionsbeschreibung.

Fachbodenträger

Fachbodenträger für höhenverstellbare Einlegeböden:

Einzel-Bodenträger, Tragkraft je mind. 15kg, Zinkdruckguss, mit Fachbodensicherung, einschraubbar, je Fachboden sind je nach Tiefe mind. 4-6 Stk Bodenträger einzukalkulieren.

Griffe

Sofern in einzelnen Positionen nicht eine abweichende Ausführung angegeben ist:

Bügelgriff: Durchmesser ca. 10 mm, Länge ca. 130 mm, Ausladung ca. 35mm, Edelstahl Werkstoff-Nr. 1.4301, matt gebürstet. Einheitliche Griffe an Schranktüren und Schubladen.

Bänder

Scharnier für Spanplatten-Türen

Topfscharnier, ÖW bis 110°, zum Anschrauben, 3-dimensional verstellbar, Höhenverstellung, Topf- und Gelenkarm aus Stahl, vernickelt. Inkl. Dämpfung und Schließautomatik, Qualitätseinstufung nach EN 15570, Level 3. Je Türe 2-4 Stk Topfbänder nach konstruktiver Erfordernis, Ermittlung durch AN; folgende Mindestanzahl Bänder ist einzuhalten: bei Türblatthöhen bis 90 cm: mind. 2 Stück, bis 160 cm: 3 Stück, bis 200 cm: 4Stück.), Typ / erforderlicher Öffnungswinkel entsprechend der Einbausituation. Bei Einbaukühlschränke als Schleppscharnier.

Scharnier für Spanplatten-Türen ISO-Module

Möbelband als Eingelenk-Topfscharnier mit sichtbarer Rolle (für ISO-Modul-Schränke), Ganzmetalltopfband 250° mit außenliegender Rolle, Zinkdruckguss vernickelt.

Schubkastenführungen/Vollauszüge:

Auszüge als Vollauszug, rollengeführt, mit Selbsteinlauf, beidseitige Zwangsführung, Führungen Stahl verzinkt, Rollen Kunststoff. aufliegende Montage mit Einstecksystem, mit Einzug, mit integrierter Dämpfung, mit integriertem Rückwandhalter. Geeignet für den Objektbereich.

Tragkraft: Besteckschubladen: mind. 70 kg / übrige Schubladen: mind. 200 kg

Sockelverstellfüße

Sockelverstellfuß mit Sockelclip aus Kunststoff, Höhenjustierung ca. 15 mm, Tragkraft mind. 150 kg, Anzahl Sockelverstellfüße je Schrank nach konstruktiver Erfordernis, Ermittlung durch AN.

Zubehör

Kabeldurchlass:

Kabeldurchlassdose, rund, Außendurchmesser ca. d=90mm, passend für Bohrung mit d=80mm

Material: Zinkdruckguss in Edelstahloptik

mit Deckel mit Bürstendichtung zur Kabeldurchführung

Stützfuss:

Stahl-Rundrohr verchromt mit DM ca. 80 mm, Anschraubplatte oben, Gleiter unten. Einzellänge ca. 70 - 86 cm

4.12 DESINFEKTIONSMITTELBESTÄNDIGKEIT

Generell dürfen nur umweltfreundliche und gesundheitlich unbedenkliche Stoffe verwendet werden.

Hinweis zur Desinfektionsmittelbeständigkeit:

Sämtlich im Bereich von Funktions- + Pflegeräumen eingesetzten Materialien und Oberflächen, die für eine Oberflächendesinfektion zugänglich sind, müssen beständig gegen die Wischdesinfektion sein gegen

- im Krankenhaus übliche Reinigungs- und Desinfektionsmittel, nach DGHM-, VAH- bzw RKI-Listung
- Wasser und Dampf
- Blut

4.13 MASSTOLERANZEN

Die Grundrastermaße der ausgeschriebenen Möbel sind auf jeden Fall einzuhalten (bspw. 30cm, 40cm, 60 cm, etc.). Differenzmaße sind mit Passleisten auszugleichen.

4.14 EINBAUGERÄTE

Geräte jeweils inklusive aller erforderlicher Ausschnitte in den Einbaumöbeln zur Montage und zum Anschluss der Geräte. Es sind Markengeräte anzubieten.

Inkl. Installationsmaterial und Installationsarbeiten zum betriebsfertigen Anschluss an bauseitige Anschlüsse (z.B. 230V-Steckdosen etc.). Die Einbaugeräte sind in separaten Positionen erfasst.

Die Einbaugeräte sind mit Anschlusskabeln (Länge min. 2 m) mit Stecker zu liefern.

HINWEIS ZUR LIEFERUNG UND ZUM EINBAU

Die nachstehend ausgeschriebenen Leistungen umfassen auch die Lieferung und den Einbau der dazugehörigen Stoffe und Bauteile einschließlich Abladen und Lagern auf der Baustelle.

VOB C DIN 18299, Ziffer 2.2.1

Dies gilt insbesondere auch, wenn die Lieferung und /oder der Einbau im Ausschreibungstext nicht explizit benannt sein sollte. Ausnahmen werden explizit angezeigt. Positionen für reine Lieferung bzw. nur einbau bei bauseits gelieferten Stoffen, werden im Text benannt.

Auf die örtlichen Gegebenheiten, siehe Baustelleneinrichtungsplan wird verwiesen. Der Besuch des Baufelds, vor Abgabe des Angebots wird angeraten.

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

1 ÜBERGEORDNETE LEISTUNGEN

1.1 BAUSTELLENEINRICHTUNG

1. Baustelleneinrichtung des Auftraggebers

Vom AG ist eine übergeordnete Baustelleneinrichtung als eigenes Gewerk beauftragt.

Folgende Baustelleneinrichtungen werden vom AG für den AN bereitgestellt:

1.1 Sanitär- und Sanitätscontainer

Bauseits werden in ausreichender Anzahl folgende Sanitär- und Sanitätseinrichtungen hergestellt:

- WC-Container, Damen und Herren
- Sanitätscontainer, Erste-Hilfe-Raum

Die Reinigung der Containeranlagen erfolgt bauseits arbeitstäglich.

1.2 Baustrom-/ Bauwasserversorgung

Bauwasser und Baustrom (bis max. 32 A) werden bauseits zur Verfügung gestellt, die entsprechenden Kosten werden in den vertraglichen Bedingungen geregelt.

1.3 Bauzaun

Das Baufeld wird bauseits allseitig mit einem Bauzaun, Höhe ca. 2,0 m gesichert.

1.4 Gerüst

Prinzipiell sind alle für die Erbringung der Leistungen des AN erforderlichen Gerüste vom AN selbst zu stellen. Die zu bearbeitenden Flächen liegen max. 3,50 m über Aufstellfläche Gerüst.

1.5 Bauaufzug

Im Gebäude werden 2 Aufzüge als Bauaufzüge vorgerichtet (Tragkraft je 3.200 kg, je ca. 1,60 m x 3,10 m x 2,2 m (BxLxH), Halt je Geschoss).

Lage der Aufzüge siehe Baulogistik-Layout.

1.6 Büro-, Mannschafts-, Besprechung-, Lager- und Materialcontainer

Büro-, Mannschafts-, Besprechung-, Lager- und Materialcontainer werden durch den bauseitigen Baustellenlogistiker aufgestellt. Diese Container sind nach Bedarf kostenpflichtig anzumieten.

Das Stellen eigener Container durch den AN ist nicht zulässig.

Ein Mietvertrag sowie eine Mietpreisliste sind dem LV beigelegt.

1.7 Lagerflächen

Sehr begrenzte Lagerflächen sind auf dem Baufeld entsprechend dem BE-Plan vorgesehen. Die Fuß- und Transportwege von der Lagerfläche bis zum Montageort sind zu berücksichtigen.

Die im Baustelleneinrichtungsplan dargestellten Lagerflächen sind befestigt bzw. geschottert (20 cm Schotteraufbau auf Geotextil).

Im Gebäude stehen keine Lagerflächen zur Verfügung.

Die Anlieferung des Materials kann daher nur für jeweils 1 Wochenleistung erfolgen und ist durch den AN entsprechend zu terminieren. Die Einlagerung des weiteren bereits vorproduzierten Materials hat durch AN außerhalb der Baustelle zu erfolgen.

1.8 Baustraßen

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Das Baugelände wird über eine ringförmige befestigte Baustraße erschlossen. Die Baustraße wird mit einem nicht überfahrbaren Versatz zum Gelände hergestellt.

2. Baustelleneinrichtung des Auftragnehmers

Die Baustelle ist durch den AN für seine Leistungen im Einvernehmen mit dem Auftraggeber einzurichten.

Die Mitbenutzung von Teilen der Baustelleneinrichtung (z.B. Hebezeuge) anderer Unternehmer ist vom Auftragnehmer mit diesen direkt zu vereinbaren und mit diesen abzurechnen.

2.1 Hebezeuge, Transportmittel

Über den Bauaufzug (BE AG 1.5) weitere erforderliche Hebezeuge und Transportmittel hat der AN selbst zu stellen.

2.2 Aufenthalts und Lagerräume

Einrichtungen zur Bewirtschaftung und Wohnunterkünfte sind auf dem Gelände nicht zugelassen. Das Übernachten auf dem Gelände ist nicht gestattet. Aufenthaltsräume/Tagesunterkünfte und Lagerräume sind vor Ort anzumieten (siehe 1.6).

2.3 Telefonanschlüsse

Der Auftragnehmer hat für die notwendigen Fernsprechanchlüsse für seine Zwecke selbst zu sorgen. Er trägt die Kosten für den Auf- und Abbau sowie den Betrieb der Anlagen. Der Einsatz von Funksprechgeräten muss vom Auftraggeber genehmigt werden.

2.4 Beleuchtung

Der AN muss die Baustelle für seine Tätigkeiten selbst ausleuchten (Arbeitsplatzbeleuchtung). Die Beleuchtung darf nicht in Betrieb sein, wenn keine Arbeiten ausgeführt werden. Beleuchtung in den Treppenhäusern und Verkehrswegen erfolgt bauseits.

2.5 Sicherheitsmaßnahmen

Auf alle Sicherheitsmaßnahmen, wie Beschilderung, Wink- und Warndienst, Abdeckungen, Absperrungen, Schutzvorrichtungen usw. hat der AN sein besonderes Augenmerk zu richten und die entsprechenden Kosten einzukalkulieren.

2.6 Abfallentsorgung

Die Entsorgung des eigenen Abfalls erfolgt durch den AN selbst. Die Kosten sind in den Einheitspreisen zu berücksichtigen und werden nicht separat vergütet.

Alle, auch die hier nicht besonders genannten, aber für den ordnungsgemäßen Baubetrieb erforderlichen Baustelleneinrichtungen und Umbauten, sind in die entsprechende Position einzukalkulieren.

1.1.1

Kto: 391

Einrichten der Baustelle

Einrichten der Baustelle für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten eigenen Leistungen des Auftragnehmers, mit allen Merkmalen, wie sie in

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
	<p>der vorstehenden Ausführungsbeschreibung aufgeführt sind. Hierzu gehören alle erforderlichen Montagemittel und Hebezeuge, Maschinen, Geräte, Absturzsicherungen, Stoffe und sonstige auch hier nicht besonders genannten, aber für den ordnungsgemäßen Baubetrieb erforderlichen Arbeiten, Einrichtungen und deren Umbauten. Zu berücksichtigen sind alle technisch erforderlichen und nach den Vorschriften des Regierungspräsidiums, der Baubehörde, Feuerwehr und Berufsgenossenschaft notwendigen Vorkehrungen und Einrichtungen. <u>In diese Pauschale ist einzukalkulieren, dass die Montage in mehreren räumlich und zeitlich getrennten Abschnitten erfolgt. Siehe hierzu beiliegenden Terminplan.</u></p>				
			psch	
1.1.2	<p>Kto: 391 Vorhalten Baustelleneinrichtung</p> <p>Vorhalten der Baustelleneinrichtung für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten eigenen Leistungen des AN über die gesamte Ausführungszeit des AN, mit allen Merkmalen, wie sie in der Ausführungsbeschreibung aufgeführt sind. Die Abrechnung erfolgt nach Wochen.</p>				
		70 Wo	
1.1.3	<p>Kto: 391 Räumen der Baustelleneinrichtung des AN</p> <p>Räumen der Baustelle nach Durchführung der eigenen Leistungen. Geländeflächen, auf denen sich eigene Baustelleneinrichtungen befunden haben, sind zu räumen. Sämtliche etwaige Einbauten der Baustelleneinrichtungen (z.B. Fundamente) sind zu beseitigen, das Gelände ist in den vorgefundenen Zustand zurückzusetzen.</p>				
			psch	
1.1.4	<p>Kto: 391 Erstellung von Baustelleneinrichtungsplan</p> <p>Der Auftragnehmer hat dem Auftraggeber vor Beginn der Baustelleneinrichtung einen Baustelleneinrichtungsplan zu übergeben.</p> <p>Ein Baustelleneinrichtungsplan ist mit allen notwendigen Einzelheiten versehen, innerhalb von 10 Werktagen nach Auftragserteilung zur Genehmigung an die Bauleitung einzureichen. Hierbei ist unter Einhaltung der Rahmenbedingungen der Terminablauf zu berücksichtigen. Als Grundlage dient das Logistikkonzept und der vorliegende Stand des BE-Plans.</p>				
			psch	
1.1 BAUSTELLENEINRICHTUNG				

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

1.2 PLANUNG, DOKUMENTATION
Hinweise Technische Bearbeitung

Der Datenaustausch erfolgt über die Projektplattform PK-FFK (siehe Anlage 11 zum Organisationshandbuch Teil I - Planung / C_10_Anlage_ZVB Bau_PK-FFK-Leitfaden).

Alle Pläne und Dokumente müssen den CAD-Standard bzw. den Vorgaben der Dokumentenstrukturen des Bauherrn erfüllen.

1.2.1 Kto: 381
Erstellung von Werk- und Montageunterlagen

Pauschale für die Erstellung von prüfbaren Werk- und Montageplänen zu allen zur Ausführung kommenden Anlagen.
Aus diesen Zeichnungen müssen alle zur Beurteilung der Konstruktion notwendigen Einzelheiten wie z.B. Abmessungen, Anschlüsse an das Bauwerk usw. klar hervorgehen.

Für alle im Leistungsverzeichnis beschriebenen Bauteile sind die vom Architekt/Fachplaner bzw. Bauherrn an den Auftragnehmer übergebenen Ausführungspläne, Details im Rahmen der Erstellung der Werk- und Montageplanung vom Auftragnehmer in den CAD-Standard bzw. in die Dokumentenstruktur des Bauherrn zu überführen.

Vom Auftragnehmer ergänzte Pläne und Dokumente müssen ebenfalls den CAD-Standard bzw. den Vorgaben der Dokumentenstrukturen des Bauherrn erfüllen (siehe Anlage 11 zum Organisationshandbuch Teil I - Planung / C_10_Anlage_ZVB Bau_PK-FFK-Leitfaden).

Einzurechnen sind:

1. Werkstatt- und Montageplanung
 - Montagezeichnungen M.1:10
 - Anschlüsse / Details M.1:1 bis M1:5
 - Übersichtszeichnungen, Schnitte

Der Auftragnehmer hat die Werk- und Montageunterlagen gemäß Vorgabe des CAD-Standard des Bauherrn zu erbringen.

Die Werkstatt- und Montageplanung ist rechtzeitig vor Montagebeginn dem verantwortlichen Architekt/Fachplaner zur Einsicht und Prüfung vorzulegen. Für die Prüfung der Werk- und Montageplanung durch den Fachplaner ist ein Zeitraum von **4 Kalenderwochen** zu berücksichtigen.

Die Ergebnisse der Prüfung des AG sind vom AN in die Werkstatt- und Montageplanung aufzunehmen und es ist ein korrekter abschließender Planungsstand zu fertigen.

Die Verspätete Vorlegung der Werk- und Montageplanung und die damit verbundenen Kosten gehen zu Lasten des Auftragnehmers.

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

Die in dieser Position beschriebenen Leistungen werden als Pauschale vergütet.

psch

.....

Dokumentation

Allgemeine Vorgaben an Revisionsunterlagen

Der AN ist für die Dokumentation seiner Leistungen und den Datenaustausch während der gesamten Planungs- und Bauphase sowie der Vertragslaufzeit verantwortlich. Er hat eine für den AG geeignete und umfassende digitale und schriftliche Dokumentation zu erstellen, die in einem einheitlichen, bearbeitbaren Datenformat (.dwg/.ifc, .pdf, MS Office, und native Formate) und in einer gleichartigen Modellstruktur übergeben werden muss. Die endgültige Revisionsunterlage muss 2x in Papier und 1x digital abgegeben werden. In der Zeit, in der die Revisionsunterlagen final erstellt werden, sind handrevidierte Pläne vor Ort vorzuhalten.

Unterlagen

Es müssen folgende Unterlagen übergeben, wenn möglich in der Datenbank hinterlegt, werden:

- Beschreibungen
- Grundlagendokumentation
- Messprotokolle
- Stücklisten, Ersatzteillisten

Innerhalb der vorgegebenen Struktur ist vor der Zusammenstellung eine Feinabstimmung mit dem AG und der Fachbauleitung notwendig (gewerkespezifische Untergliederung).

Unterlagen, die aufgrund von baubegleitenden Umständen noch nicht final erstellt werden können, sind als solche zu kennzeichnen und entweder als Platzhalter (Leerseite Protokoll mit Datum, wann Prüfung durchgeführt wird) bzw. in der Fassung des letztgültigen Standes (für Planungsunterlagen) zu übergeben.

Anforderungen an die Ausfertigung von Revisionsunterlagen

Alle Dokumente in der papierhaften Ausführung sind in Standard-Büroordnern mit Registern zu übergeben. Die Ordner sind je Gewerk und entsprechend der Vorgabe gemäß Anlage „Rückenschild“ zu beschriften. Die Register sind grundsätzlich nummeriert zu wählen. Die Ordner sind zu nicht mehr als 2/3 ihrer Fassungskapazität zu befüllen. Die Dokumente sind grundsätzlich alle farbig, Pläne zudem nach DIN gefaltet anzulegen.

Alle Dokumente in der elektronischen Ausführung sind über einen gemeinsamen Index recherchierbar mit Acrobat Reader auf elektronischem Datenträger anzulegen.

Der Schriftliche Teil ist im Datei-Format Microsoft Word/Excel + im Format PDF und mit folgenden Eigenschaften anzulegen:

- volltextrecherchierbar
- Standardnavigation mit Rücksprung zum Inhaltsverzeichnis

Die Unterlagen sind so aufzubereiten, dass die eingebauten Bauteile auf einen Blick ersichtlich sind. Die Ablage oder der Ausdruck von Gesamtkatalogen und Betriebsanweisungen ganzer Produktfamilien ist ohne ausreichende Kennzeichnung der eingebauten Bauteile nicht zulässig. Alle Unterlagen sind nur in deutscher Sprache zu liefern. Dieses gilt grundsätzlich für beide Ausfertigungen, in Papier, wie elektronisch. Die gesamten Revisionsunterlagen sind durch den AN zur Dokumentation auf der Projektplattform abzulegen.

Übertrag:

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

Die geforderten Dokumentationsunterlagen sämtlicher erbrachten Leistungen sind spätestens 4 Wochen vor der Schlussabnahme an den AG oder dessen Bevollmächtigten zu übergeben.

Die Dokumentationsunterlagen sind in deutscher Sprache zu erstellen.

Diese Unterlagen gelten nur mit Prüfvermerk als vertragsgemäß. Es sind Inhaltsverzeichnisse mit Darstellung des Inhaltes und Dokumentbezeichnung (Dokument-, Zeichnungsname etc.) beizufügen.

Die Dokumentationsunterlagen sind vorab zur Prüfung auf dem Planserver einzustellen. Die Prüfinstanzen müssen über die Planeinstellung informiert werden.

Ohne geprüfte Dokumentationsunterlagen erfolgt keine Abnahme der Leistung. Die vollständige Vorlage der Dokumentationsunterlagen durch den AN ist Bedingung für die Schlussabnahme und Schlussrechnungslegung.

Die Dokumentation muss enthalten:

0 Inhaltsverzeichnis

1 Allgemeine Unterlagen

- 1.1 Allgemeine Auftragnehmerinformationen
- 1.2 Bestellung des Auftraggebers

2 Bescheinigungen / Nachweise

- 2.1 Fachunternehmererklärung / Fachbauleitererklärung /
Zertifizierungsbescheinigung /
Bestätigung der Einbaurichtlinien der Hersteller
- 2.2 Abnahmeprotokolle Bauleistungen ggf. mit Mängellisten
- 2.3 vollständige Restarbeitenliste
- 2.4 Bestätigung Mängelfreiheit
- 2.5 Mängelhaftungsdaten:
- Verzeichnis mit Beginn, Dauer und Ende der einzelnen
Gewährleistungsfristen.
- 2.6 CE-Konformitätserklärungen / -bescheinigungen
- 2.7 Protokolle zu Leistungen während der Bauzeit, die zu protokollieren
waren (z. B. Messprotokolle, etc.)
- 2.8 Bautagesberichte
- 2.9 Sonstige

3 Produktinformationen, Zulassungen, Prüfzeugnisse

- 3.1 Tabellarische Auflistung der Bauprodukte und Bauelemente
(Tabelle mit Hersteller- und Lieferadresse, Katalogbezeichnung),
geordnet nach:
 - a. Fabrikat
 - b. Modell- bzw. Artikelnummer
 - c. Farbangaben
 - d. Materialangaben, Produktdatenblätter
 - e. Hersteller und Lieferant
- 3.2 technische Datenblätter
Reihenfolge entsprechend der Liste Punkt 3.1
- 3.3 Bauaufsichtliche Zulassungen mit Übereinstimmungserklärung,
Zulassungen im Einzelfall inkl. aller Anlagen
Reihenfolge entsprechend der Liste Punkt 3.1
- 3.4 Sicherheitsdatenblätter
Reihenfolge entsprechend der Liste Punkt 3.1

Übertrag:

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

- 3.5 Materiallisten
- 3.6 Sonstige

4 Anleitungen

- 4.1 Einbau-/ Montageanleitungen
- 4.2 Pflegeanleitungen
- 4.3 Sonstige

5 Planunterlagen

- 5.1 Planliste
- 5.2 endgültige Werkstatt- und Montagezeichnungen (Bestands-, Revisionspläne) gem. CAD-Richtlinien / FM-Standard, Papierausdrucke nur max. DIN A3
- 5.3 Detailzeichnungen gem. CAD-Richtlinien / FM-Standard, Papierausdrucke nur max. DIN A3
- 5.4 Sonstige

Änderungen in der Ausführung, auch nach erfolgter Freigabe der Pläne durch den Architekten, sind einzuarbeiten.

Die Zusammenstellung und Übergabe der Dokumentationsunterlagen wird über eine separate Position abgerechnet.

1.2.2

Kto: 399

Pauschale Dokumentation

Zusammenstellung und nach Bauteilen geordnete Übergabe sämtlicher Dokumentations- und Revisionsunterlagen aller nachfolgend beschriebenen Leistungen an den AG, 4 Wochen vor dem vereinbarten Abnahmetermin.

Änderungen in der Ausführung, auch nach erfolgter Freigabe der Pläne durch den Architekten, sind einzuarbeiten.

Übergabe der kompletten Unterlagen erfolgt in einfach Papierform sowie digital über die Einstellung auf der Projektplattform.

Der Einheitspreis schließt die gesamte Dokumentation wie vorbeschrieben ein.

psch

1.2.3

Kto: 399

Mitwirkung bei der Anlagenliste

Der AN hat die Unterlagen zur Attributliste, welche vom AG bereitgestellt werden, auszufüllen und dem AN BIM zur Verfügung zu stellen. Er hat die für die Anlagenliste erforderlichen Daten und Informationen aus den Dokumentationsunterlagen oder an den installierten Anlagen, Geräten und Bauteilen eigenständig zu ermitteln sowie in die Erfassungsmasken zu übertragen. Als Kalkulationsgrundlage gelten die in diesem Leistungsverzeichnis ausgeschriebenen und durch den AN gelieferten Anlagen und Bauteile. Die Anlagenliste ist bis zur Abnahme fertigzustellen.

psch

Übertrag:

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

1.2.4

Kto: 381

Muster

Übergabe von Handmustern der vorgesehenen Materialien und Oberflächen.

- Front: Spanplatte 19 mm HPL-beschichtet, versch. Farben und Edelstahloptik mit ABS-Kante umlaufend: 4 Muster, Abmessungen: ca. 30 cm x 50 cm
- Arbeitsplatte: Spanplatte 38 mm HPL-beschichtet, versch. Farben, mit ABS-Kante umlaufend: 2 Muster, Abmessungen: ca. 30 cm x 50 cm
- Sockel: Spanplatte 19 mm HPL-beschichtet, Edelstahloptik: 1 Muster, Abmessungen: ca. 10 cm x 50 cm
- Oberflächenmuster HPL sämtlicher angebotenen Farbtöne, Abmessungen: ca. 30 cm x 50 cm
- Arbeitsplatte: Mineralwerkstoff 40 mm, 1 Muster, Abmessungen: ca. 30 cm x 50 cm
- Griff: je 1 Muster
- Beschläge: je 1 Muster
- Ausführliches Prospektmaterial und Datenblätter zu allen Einbaugeräten und Einbauteilen

Lieferung der Handmuster und Unterlagen 2 Wochen nach Auftragserteilung.
Die Muster und Unterlagen gehen in den Besitz des AG über.

psch

1.2 PLANUNG, DOKUMENTATION

1 ÜBERGEORDNETE LEISTUNGEN

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

2

TISCHLERARBEITEN HINWEIS ISO-MODULE

In den Arbeitszeilen sind teilweise Schränke enthalten, die bauseits mit sog. Iso-Modulen ausgestattet werden (siehe Positionsbeschreibung).

Um die Kompatibilität mit den Iso-Modulen zu gewährleisten, sind folgende Vorgaben zwingend einzuhalten:

Modulschrankmaße:

Breite 456 mm, Tiefe 656 mm

Innenmaße: Breite 418 mm, Tiefe 632 mm

Scharniere/Bänder:

Als Scharniere sind Bänder mit außenliegender Rolle zu verwenden.

Türbegrenzer sind bei 140° anzubringen, wenn die Schranktür um 180° zu öffnen ist.

Staublippenkante:

Alle Türen inkl. Staublippenkante

2.1

TEEKÜCHEN Ausführungsbeschreibung Teeküchen

Konstruktion:

Plattenmaterial:

- Möbel (Korpus, Fronten, Türen, Ober- und seith. Blenden, Schrank-Rückwände, Fachböden, Sockelblenden): Spanplatte
- Arbeitsplatte: Spanplatte
- Wandschutz/Spritzschutz: HPL-Vollkernplatte

Plattenstärken :

- gemäß Vorbeschreibung

Oberflächen Möbel:

- Alle sichtbaren Oberflächen (Korpusseiten, Blenden, Türen, Fronten, Aufdoppelungen, etc.) sowie alle Fachböden beidseitig mit HPL-Schichtstoff belegt, Kantenausbildung umlaufend mit ABS-Kanten.
- Alle nicht sichtbaren Flächen beidseitig melaminharzbeschichtet, Kantenausbildung umlaufend mit ABS-Kanten.

Oberflächen Arbeitsplatte:

- beidseitig mit HPL-Schichtstoff belegt, Kantenausbildung umlaufend mit ABS-Kanten.

Farbgebung:

- gemäß Angabe in Position

Beschläge und Zubehör:

- gemäß Vorbeschreibung

Anschlüsse:

Alle Einbauten sind bei seitlichen und oberen Anschluss an Wände und Decken

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

inkl. der Verfugung überstreichbar, Farbton nach Wahl AG, auszuführen.
 Alle Einbauten sind bei unteren Anschluss an FFB inkl. der Verfugung auf Sili-
 konbasis, Farbton nach Wahl AG, auszuführen.

Einbaugeräte:

- Einbaugeräte sind in separaten Positionen erfasst.

2.1.1

Kto: 381

Einbauküche "Teeküche Typ 1"

Herstellen, Liefern und Montieren einer Einbauküche

Gesamtabmessung

Höhe: ca. 2,27 m, Maß inkl. Sockel

Breite: ca. 3,04 m, Maß ohne seitliche Passblenden

Tiefe: ca. 0,60 m

Komplette Ausführung gemäß beiliegenden Planunterlagen, Vorbeschrieb und
 Ausführungsbeschreibung.

Oberschrankzeile:

Oberschrankzeile B/H/T ca. 2,40/0,83/0,38 m, bestehend aus:

- 3 Stk Oberschrank Korpus B/H/T je ca. 0,60 / 0,81 / 0,36 m
 - mit je 1 Stk. Drehtüre
 - mit je 2 Stk höhenverstellbaren Fachboden
- 1 Stk Oberschrank Korpus B/H/T ca. 0,60 / 0,81 / 0,36 m
 - mit 1 Stk fest montiertem Fachboden
 - mit 1 Stk offenes Regal B/H/T ca. 0,60 / 0,45 / 0,36 m,
 vorgerichtet für Einbaumikrowelle inkl. 4-seitiger angepasster Blenden
 - mit 1 Stk Klappe H = ca. 0,36 m für Bereich über Mikrowelle
 - Rückwand ca. 10 cm nach vorn versetzt für Führung Abluft Mikrowelle
- 1 Stk unterseitige Aufdoppelung des Bodens ("Lichtboden") B/T ca. 2,40 / 0,36
 m zur Aufnahme von Möbelleuchten
 - inkl. 4 Stk. Ausschnitte rund entsprechend angebotener Leuchte mit Frä-
 sung zur nicht sichtbaren Kabelführung in geordneter Anordnung (1 Aus-
 schnitt je Oberschrank)

Hinweis: Die Fronten und Blenden der Oberschränke sind überstehend bis auf
 UK Lichtboden zu führen.

Unterschrankzeile:

Unterschrankzeile B/H/T ca. 2,40/0,86/0,60 m bestehend aus:

- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - mit 1 Stk. Drehtüre
 - mit 1 Stk höhenverstellbarem Fachboden.
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,53 m
 - vorgerichtet für Einbau Spülbecken und Abfallsystem
 - mit 1 Stk. Auszug mit Front
 - Stärke Rückwand: 19mm
 - Rückwand ausgenommen
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - vorgerichtet für voll-integrierte Spülmaschine
 - mit 1 Stk. Front
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - mit 4 Stk Schubkästen,
 davon 1 Stk. mit Höhe ca. 275 mm und 3 Stk. mit Höhe je ca. 150 mm

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Hochschrank:

Hochschrank B/H/T ca. 0,60/2,25/0,60 m bestehend aus:

- 1 Stk Korpus B/H/T = ca. 0,60/2,15/0,58 m
 - vorgerichtet für voll-integrierten Kühlschrank inkl. Drehtüre mit H = ca. 1,45 m.
 - mit 1 Stk fest montierten Fachböden
 - mit 1 Stk höhenverstellbarem Fachboden.
 - mit 1 Stk Drehtüre H = ca. 0,675 m für Schrankfach über Kühlschrank.
 - Rückwand ca. 10cm nach vorn versetzt für Führung Abluft Kühlschrank
 - Rückwand ausgenommen im Bereich Kühlschrank

Einfassung:

- 1 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,38/0,81 m, Montage an freier Seite der Oberschrankzeile
- 1 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,60/0,76 m, Montage an freier Seite der Unterschrankzeile
- 1 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,60/2,15 m, Montage an Seite des Hochschanks zwischen Hochschrank und Ober- / Unterschrankzeile
- 1 Stk Kranzboden L/T ca. 2,42/0,38m, Montage auf Oberschrankzeile
 - inkl. Ausschnitt für Lüftungsgitter Mikrowelle
- 1 Stk Kranzboden L/T ca. 0,62/0,60m, Montage auf Hochschrank
 - inkl. Ausschnitt für Lüftungsgitter Kühlschrank

Arbeitsplatte:

- 1 Stk Arbeitsplatte horizontal, B/T ca. 2,42/0,60 m,
- mit 1 x Ausschnitt für Spülbecken, eckig, L/B entsprechend angebotenen Spülbecken

Sockelblenden:

- 1 Stk. Sockelblende Front L/H ca. 3,04/0,10 m
 - inkl. 1 Stk. Ausschnitt für Lüftungsgitter Kühlschrank
- 2 Stk. Sockelblende seitlich L/H ca. 0,60/0,10 m

Seitliche Passblenden sind in separater Position erfasst.

Wandschutz/Spritzschutz:

Wandschutz B/H ca. 2,42/0,52 m, Befestigung verdeckt.
Inkl. Verfugung zu angrenzenden Bauteilen.

Farbgebung:

- Korpusse + Fronten + Einfassung: weiß ähnlich RAL 9010 / NCS S 0603-G80Y
- Arbeitsplatte, Rückwandpaneel + sichtbarer Unterboden der Hängeschränke: gem. Farbe des Baukörpers, folgende Verteilung ist vorgesehen
 - 6 x ähnlich NCS S 2040-G60Y (Farbcode Bauteil A, B)
 - 5 x ähnlich NCS S 2050-G40Y (Farbcode Bauteil C, D)
 - 2 x ähnlich NCS S 4040-G40Y (Farbcode Bauteil E, F)
 - 1 x ähnlich NCS S 7020-R80B (Farbcode Bauteil G)
 - 4 x ähnlich NCS S 4020-R80B (Farbcode Bauteil H)
 - 1 x ähnlich NS S 1015-R80B (Farbcode Bauteil J)
- Sockel: Edelstahloptik

Einbauort:

Pers.aufenth./ Teeküche

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

KE.00.R019.0, KD.00.R053.0, KB.00.R017.0, KB.00.R121.0,
KC.00.R062.0, KC.01.R015.0, KC.01.R056.0, KF.01.R007.0,
KB.02.R062.0, KC.02.R035.0, KD.02.R041.0, KD.02.R033.0,
KB.03.R062.0, KA.03.R063.0, KC.03.R024.0, KE.03.R018.0,
KB.04.R062.0, KA.04.R062.0, KC.04.R054.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-01-001-AW-5 Personal-Teeküche (Standard), Katalogblatt
01.001

19 St

2.1.2

Kto: 381

Wie Position 2.1.1, jedoch

Einbauküche "Teeküche Typ 2"

Ausführung wie vor "Typ 1", jedoch in gespiegelter Anordnung.

Farbgebung:

- Korpusse + Fronten + Einfassung: weiß ähnlich RAL 9010 / NCS S 0603-G80Y
- Arbeitsplatte, Rückwandpaneel + sichtbarer Unterboden der Hängeschränke:
gem. Farbe des Baukörpers, folgende Verteilung ist vorgesehen
 - 4 x ähnlich NCS S 2040-G60Y (Farbcode Bauteil A, B)
 - 5 x ähnlich NCS S 2050-G40Y (Farbcode Bauteil C, D)
 - 5 x ähnlich NCS S 4040-G40Y (Farbcode Bauteil E, F)
 - 1 x ähnlich NCS S 7020-R80B (Farbcode Bauteil G)
 - 4 x ähnlich NCS S 4020-R80B (Farbcode Bauteil H)
 - 2 x ähnlich NS S 1015-R80B (Farbcode Bauteil J)
- Sockel: Edelstahloptik

Einbauort:

Pers.aufenth./ Teeküche

KE.U1.R010.0, KF.00.R041.0, KE.00.R012.0, KA.00.R026.0,
KA.00.R075.0, KB.00.R091.0, KC.00.R030.0, KB.01.R063.0
KD.01.R026.0, KD.01.R082.1, KE.01.R001.0, KA.02.R055.0,
KB.02.R058.0, KC.02.R028.0, KD.02.R021.0, KB.03.R058.0,
KA.03.R059.0, KC.03.R057.0, KB.04.R058.0, KA.04.R046.0,
KC.04.R050.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-01-002-AW-5 Personal-Teeküche (Standard), Katalogblatt
01.002

21 St

2.1.3

Kto: 381

Einbauküche "Teeküche Typ 4"

Herstellen, Liefern und Montieren einer Einbauküche,

Gesamtabmessung

Höhe: ca. 2,27 m, Maß inkl. Sockel

Breite: ca. 4,24 m, Maß ohne seitliche Passblenden

Tiefe: ca. 0,60 m

Übertrag:

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

Komplette Ausführung gemäß beiliegenden Planunterlagen, Vorbeschrieb und Ausführungsbeschreibung.

Oberschrankzeile:

Oberschrankzeile B/H/T ca. 3,60/0,83/0,38 m, bestehend aus:

- 4 Stk Oberschrank Korpus B/H/T je ca. 0,60 / 0,81 / 0,36 m
 - mit je 1 Stk. Drehtüre
 - mit je 2 Stk höhenverstellbaren Fachboden
- 1 Stk Oberschrank Korpus B/H/T je ca. 0,60 / 0,57 / 0,36 m
 - mit 1 Stk. Drehtüre
 - mit 1 Stk höhenverstellbaren Fachboden
- 1 Stk Oberschrank Korpus B/H/T ca. 0,60 / 0,81 / 0,36 m
 - mit 1 Stk fest montiertem Fachboden
 - mit 1 Stk offenes Regal B/H/T ca. 0,60 / 0,45 / 0,36 m,
 - vorgerichtet für Einbaumikrowelle inkl. 4-seitiger angepasster Blenden
 - mit 1 Stk Klappe H = ca. 0,36 m für Bereich über Mikrowelle
 - Rückwand ca. 10 cm nach vorn versetzt für Führung Abluft Mikrowelle
- 1 Stk unterseitige Aufdoppelung des Bodens ("Lichtboden") B/T ca. 3,00 / 0,36 m zur Aufnahme von Möbelleuchten
 - inkl. 5 Stk. Ausschnitte rund entsprechend angebotener Leuchte mit Frä-
sung zur nicht sichtbaren Kabelführung in geordneter Anordnung (1 Aus-
schnitt je Oberschrank)
- 1 Stk unterseitige Aufdoppelung des Bodens ("Lichtboden") B/T ca. 0,60 / 0,36 m zur Aufnahme von Möbelleuchten
 - inkl. 1 Stk. Ausschnitte rund entsprechend angebotener Leuchte mit Frä-
sung zur nicht sichtbaren Kabelführung in geordneter Anordnung (1 Aus-
schnitt je Oberschrank)

Hinweis: Die Fronten und Blenden der Oberschränke sind überstehend bis auf UK Lichtboden zu führen.

Unterschrankzeile:

Unterschrankzeile B/H/T ca. 3,60/0,86/0,60 m bestehend aus:

- 3 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - mit 1 Stk. Drehtüre
 - mit 1 Stk höhenverstellbarem Fachboden.
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,53 m
 - vorgerichtet für Einbau Spülbecken und Abfallsystem
 - mit 1 Stk. Auszug mit Fron
 - Stärke Rückwand: 19mm
 - Rückwand ausgenommen
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - vorgerichtet für voll-integrierte Spülmaschine
 - mit 1 Stk. Front
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - mit 4 Stk Schubkästen,
 - davon 1 Stk. mit Höhe ca. 275 mm und 3 Stk. mit Höhe je ca. 150 mm

Hochschrank:

Hochschrank B/H/T ca. 0,60/2,25/0,60 m bestehend aus:

- 1 Stk Korpus B/H/T = ca. 0,60/2,15/0,58 m
 - vorgerichtet für voll-integrierten Kühlschrank inkl. Drehtüre mit H = ca. 1,45 m.
 - mit 1 Stk fest montierten Fachböden
 - mit 1 Stk höhenverstellbarem Fachboden
 - mit 1 Stk Drehtüre H = ca. 0,675 m für Schrankfach über Kühlschrank.

Übertrag:

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

- Rückwand ca. 10 cm nach vorn versetzt für Führung Abluft Kühlschrank
- Rückwand ausgenommen im Bereich Kühlschrank

Einfassung:

- 1 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,38/0,81 m, Montage an freier Seite der Oberschrankzeile
- 1 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,60/0,76 m, Montage an freier Seite der Unterschrankzeile
- 1 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,60/2,15 m, Montage an Seite des Hochschanks zwischen Hochschrank und Ober- / Unterschrankzeile
- 1 Stk. Kranzboden L/T ca. 3,62/0,38m, Montage auf Oberschrankzeile
 - inkl. Ausschnitt für Lüftungsgitter Mikrowelle
- 1 Stk. Kranzboden L/T ca. 0,62/0,60m, Montage auf Hochschrank
 - inkl. Ausschnitt für Lüftungsgitter Kühlschrank

Arbeitsplatte:

- 1 Stk Arbeitsplatte horizontal, B/T ca. 3,62/0,60 m,
- mit 1 x Ausschnitt für Spülbecken, eckig, L/B entsprechend angebotenen Spülbecken

Sockelblenden:

- 1 Stk. Sockelblende Front L/H ca. 4,24/0,10 m
 - inkl. 1 Stk. Ausschnitt für Lüftungsgitter Kühlschrank
- 2 Stk. Sockelblende seitlich L/H ca. 0,60/0,10 m

Seitliche Passblenden sind in separater Position erfasst.

Wandschutz/Spritzschutz:

Wandschutz B/H ca. 3,62/0,52 m, Befestigung verdeckt.
Inkl. Verfugung zu angrenzenden Bauteilen.

Farbgebung:

- Korpusse + Fronten + Einfassung: weiß ähnlich RAL 9010 / NCS S 0603-G80Y
- Arbeitsplatte, Rückwandpaneel + sichtbarer Unterboden der Hängeschränke: gem. Farbe des Baukörpers, folgende Verteilung ist vorgesehen
 - 1 x ähnlich NCS S 2040-G60Y (Farbcode Bauteil A, B)
 - 1 x ähnlich NCS S 4040-G40Y (Farbcode Bauteil E, F)
- Sockel: Edelstahloptik
-

Einbauort:

Pers.aufenth./ Teeküche
KC.U1.R030.1, KA.U1.R026.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-01-004-AW-5 Personal-Teeküche (Lang), Katalogblatt 01.004

2 St

2.1.4

Kto: 381
Wie Position 2.1.3, jedoch
Einbauküche "Teeküche Typ 4 gesp."

Ausführung wie vor "Typ 4", jedoch in gespiegelter Anordnung.

Übertrag:

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

Farbgebung:

- Korpusse + Fronten + Einfassung: weiß ähnlich RAL 9010 / NCS S 0603-G80Y
- Arbeitsplatte, Rückwandpaneel + sichtbarer Unterboden der Hängeschränke: gem. Farbe des Baukörpers, folgende Verteilung ist vorgesehen
 - 3 x ähnlich NCS S 4040-G40Y (Farbcode Bauteil E, F)
- Sockel: Edelstahloptik

Einbauort:

Pers.aufenth./ Teeküche
KA.01.R011.0, KA.01.R058.0, KA.01.R048.0

3 St

2.1.5

Kto: 381

Einbauküche "Teeküche Typ 6"

Herstellen, Liefern und Montieren einer Einbauküche,

Gesamtabmessung

Höhe: ca. 2,27 m, Maß inkl. Sockel

Breite: ca. 2,44 m, Maß ohne seitliche Passblenden

Tiefe: ca. 0,60 m

Komplette Ausführung gemäß beiliegenden Planunterlagen, Vorbeschrieb und Ausführungsbeschreibung.

Oberschrankzeile:

Oberschrankzeile B/H/T ca. 1,80/0,83/0,38 m, bestehend aus:

- 2 Stk Oberschrank Korpus B/H/T je ca. 0,60 / 0,81 / 0,36 m
 - mit je 1 Stk. Drehtüre
 - mit je 2 Stk höhenverstellbaren Fachboden
- 1 Stk Oberschrank Korpus B/H/T ca. 0,60 / 0,81 / 0,36 m
 - mit 1 Stk fest montiertem Fachboden
 - mit 1 Stk offenes Regal B/H/T ca. 0,60 / 0,45 / 0,36 m,
 - vorgerichtet für Einbaumikrowelle inkl. 4-seitiger angepasster Blenden
 - mit 1 Stk Klappe H = ca. 0,36 m für Bereich über Mikrowelle
 - Rückwand ca. 10 cm nach vorn versetzt für Führung Abluft Mikrowelle
- 1 Stk unterseitige Aufdoppelung des Bodens ("Lichtboden") B/T ca. 1,80 / 0,36 m zur Aufnahme von Möbelleuchten
 - inkl. 3 Stk. Ausschnitte rund entsprechend angebotener Leuchte mit Frä-sung zur nicht sichtbaren Kabelführung in geordneter Anordnung (1 Aus-schnitt je Oberschrank)

Hinweis: Die Fronten und Blenden der Oberschränke sind überstehend bis auf UK Lichtboden zu führen.

Unterschrankzeile:

Unterschrankzeile B/H/T ca. 1,80/0,86/0,60 m bestehend aus:

- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,53 m
 - vorgerichtet für Einbau Spülbecken und Abfallsystem
 - mit 1 Stk. Auszug mit Fron
 - Stärke Rückwand: 19mm
 - Rückwand ausgenommen
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - vorgerichtet für voll-integrierte Spülmaschine

Übertrag:

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

- mit 1 Stk. Front
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
- mit 4 Stk Schubkästen,
- davon 1 Stk. mit Höhe ca. 275 mm und 3 Stk. mit Höhe je ca. 150 mm

Hochschrank:

Hochschrank B/H/T ca. 0,60/2,25/0,60 m bestehend aus:

- 1 Stk Korpus B/H/T = ca. 0,60/2,15/0,58 m
- vorgerichtet für voll-integrierten Kühlschrank inkl. Drehtüre mit H = ca. 1,45 m.
- mit 1 Stk fest montierten Fachböden
- mit 1 Stk höhenverstellbarem Fachboden
- mit 1 Stk Drehtüre H = ca. 0,675 m für Schrankfach über Kühlschrank.
- Rückwand ca. 10cm nach vorn versetzt für Führung Abluft Kühlschrank
- Rückwand ausgenommen im Bereich Kühlschrank

Einfassung:

- 1 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,38/0,81 m, Montage an freier Seite der Oberschrankzeile
- 1 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,60/0,76 m, Montage an freier Seite der Unterschrankzeile
- 1 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,60/2,15 m, Montage an Seite des Hochschranks zwischen Hochschrank und Ober- / Unterschrankzeile
- 1 Stk Kranzboden L/T ca. 1,82/0,38m, Montage auf Oberschrankzeile
- inkl. Ausschnitt für Lüftungsgitter Mikrowelle
- 1 Stk Kranzboden L/T ca. 0,62/0,60m, Montage auf Hochschrank
- inkl. Ausschnitt für Lüftungsgitter Kühlschrank

Arbeitsplatte:

- 1 Stk Arbeitsplatte horizontal, B/T ca. 1,82/0,60 m,
- mit 1 x Ausschnitt für Spülbecken, eckig, L/B entsprechend angebotenen Spülbecken

Sockelblenden:

- 1 Stk. Sockelblende Front L/H ca. 2,44/0,10 m
- inkl. 1 Stk. Ausschnitt für Lüftungsgitter Kühlschrank
- 2 Stk. Sockelblende seitlich L/H ca. 0,60/0,10 m

Seitliche Passblenden sind in separater Position erfasst.

Wandschutz/Spritzschutz:

Wandschutz B/H ca. 1,82/0,52 m, Befestigung verdeckt.
 Inkl. Verfugung zu angrenzenden Bauteilen.

Farbgebung:

- Korpusse + Fronten + Einfassung: weiß ähnlich RAL 9010 / NCS S 0603-G80Y
- Arbeitsplatte, Rückwandpaneel + sichtbarer Unterboden der Hängeschränke: gem. Farbe des Baukörpers, folgende Verteilung ist vorgesehen
- 1 x ähnlich NCS S 2040-G60Y (Farbcode Bauteil B)
- 1 x ähnlich NS S 1015-R80B (Farbcode Bauteil J)
- Sockel: Edelstahloptik

Einbauort:

Pers.aufenth./ Teeküche KD.00.R029.0, KC.02.R008.0

Übertrag:

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-01-006-AW-5 Personal-Teeküche (Kurz), Katalogblatt 01.006

2 St

2.1.6

Kto: 381

Einbauküche "Teeküche Typ 10"

Herstellen, Liefern und Montieren einer Einbauküche,

Gesamtabmessung

Höhe: ca. 0,90 m, Maß inkl. Sockel

Breite: ca. 1,87 m, Maß ohne seitliche Passblende

Tiefe: ca. 0,60 m

Komplette Ausführung gemäß beiliegenden Planunterlagen, Vorbescrieb und Ausführungsbeschreibung.

Oberschrankzeile:

Oberschrankzeile B/H/T ca.0,60/0,83/0,38 m, bestehend aus:

- 1 Stk Oberschrank Korpus B/H/T ca. 0,60 / 0,81 / 0,36 m
 - mit 1 Stk fest montiertem Fachboden
 - mit 1 Stk offenes Regal B/H/T ca. 0,60 / 0,45 / 0,36 m,
 - vorgerichtet für Einbaumikrowelle inkl. 4-seitiger angepasster Blenden
 - mit 1 Stk Klappe H = ca. 0,36 m für Bereich über Mikrowelle
 - Rückwand ca. 10 cm nach vorn versetzt für Führung Abluft Mikrowelle
- 1 Stk unterseitige Aufdoppelung des Bodens ("Lichtboden") B/T ca. 0,60 / 0,36 m zur Aufnahme von Möbelleuchten
 - inkl. 1 Stk. Ausschnitt rund entsprechend angebotener Leuchte mit Fräsung zur nicht sichtbaren Kabelführung in geordneter Anordnung (1 Ausschnitt je Oberschrank)

Hinweis: Die Fronten und Blenden der Oberschränke sind überstehend bis auf UK Lichtboden zu führen.

Unterschrankzeile:

Unterschrankzeile B/H/T ca. 1,80/0,86/0,60 m bestehend aus:

- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,53 m
 - vorgerichtet für Einbau Spülbecken und Abfallsystem
 - mit 1 Stk. Auszug mit Fron
 - Stärke Rückwand: 19mm
 - Rückwand ausgenommen
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - mit 3 Stk Schubkästen,
 - davon 2 Stk. mit Höhe ca. 300 mm und 1 Stk. mit Höhe je ca. 150 mm
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - vorgerichtet für voll-integrierten Kühlschrank inkl. Front mit H = ca. 0,76 m.

Einfassung:

- 1 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,38/0,81 m, Montage an freier Seite der Oberschrankzeile
- 2 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,60/0,76 m, Montage an freier Seite der Unterschrankzeile

Arbeitsplatte:

Übertrag:

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

1 Stk Arbeitsplatte horizontal, B/T ca. 1,82/0,60 m,
– mit 1 x Ausschnitt für Spülbecken, eckig, L/B entsprechend angebotenen
Spülbecken

Sockelblenden:

- 1 Stk. Sockelblende Front L/H ca. 1,82/0,10 m
– inkl. 1 Stk. Ausschnitt für Lüftungsgitter Kühlschrank
- 1 Stk. Sockelblende seitlich L/H ca. 0,60/0,10 m

Wandschutz/Spritzschutz:

Wandschutz B/H ca. 1,87/0,52 m, Befestigung verdeckt.
Inkl. Verfugung zu angrenzenden Bauteilen.

Farbgebung:

- Korpusse + Fronten + Einfassung: weiß ähnlich RAL 9010 / NCS S 0603-G80Y
- Arbeitsplatte, Rückwandpaneel + sichtbarer Unterboden der Hängeschränke:
gem. Farbe des Baukörpers, folgende Verteilung ist vorgesehen
 - 3 x ähnlich NCS S 2040-G60Y (Farbcode Bauteil A, B)
 - 5 x ähnlich NCS S 2050-G40Y (Farbcode Bauteil C, D)
 - 2 x ähnlich NCS S 4040-G40Y (Farbcode Bauteil E, F)
 - 1 x ähnlich NS S 1015-R80B (Farbcode Bauteil J)
- Sockel: Edelstahloptik

Einbauort:

Teeküche, Pat.
KC.00.R037.0, KB.01.R025.0, KB.01.R035.1, KC.01.R023.0,
KD.01.R064.0, KB.02.R028.0, KC.02.R064.0, KB.03.R028.0,
KA.03.R029.0, KB.04.R028.0, KA.04.R060.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-01-010-AW-5 Teeküche Patient links, Katalogblatt 01.010

11 St

2.1.7

Kto: 381

Wie Position 2.1.6, jedoch

Einbauküche "Teeküche Typ 11"

Ausführung wie vor "Typ 10", jedoch in gespiegelter Anordnung.

Farbgebung:

- Korpusse + Fronten + Einfassung: weiß ähnlich RAL 9010 / NCS S 0603-G80Y
- Arbeitsplatte, Rückwandpaneel + sichtbarer Unterboden der Hängeschränke:
gem. Farbe des Baukörpers, folgende Verteilung ist vorgesehen
 - 4 x ähnlich NCS S 2050-G40Y (Farbcode Bauteil C, D)
 - 4 x ähnlich NCS S 4040-G40Y (Farbcode Bauteil E, F)
 - 1 x ähnlich NS S 1015-R80B (Farbcode Bauteil J)

Sockel: Edelstahloptik

Einbauort:

Teeküche, Pat.
KD.00.R064.0, KB.00.R081.0, KA.01.R081.0, KB.02.R023.0,
KA.02.R029.0, KB.03.R023.0, KA.03.R024.0, KB.04.R023.0,

Übertrag:

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

KA.04.R024.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-01-011-AW-5 Teeküche Patient rechts, Katalogblatt 01.011

9 St

2.1.8

Kto: 381

Wie Position 2.1.1, jedoch

Einbauküche "Teeküche Typ 12"

Ausführung wie vor "Typ 1",
jedoch vorgerichtet für den Einbau einer Gewerbspülmaschine. Die Gewerbespülmaschine wird frei in eine Nische der Unterschränkezeile gestellt, daher:

- ohne Unterschränk für voll integrierte Spülmaschine
- ohne Front für voll integrierte Spülmaschine
- zusätzl. 2 Stk. Sockelblende L/H ca. 0,60/0,10 m

Farbgebung:

- Korpusse + Fronten + Einfassung: weiß ähnlich RAL 9010 / NCS S 0603-G80Y
- Arbeitsplatte, Rückwandpaneel + sichtbarer Unterboden der Hängeschränke: gem. Farbe des Baukörpers:
 - ähnlich NCS S 4040-G40Y (Farbcode Bauteil F)

Sockel: Edelstahloptik

Einbauort:

Aufenthalt, Pat. KA.04.R012.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-01-012-AW-5 Personal-Teeküche Palliativ, Wandansicht 01.012

1 St

2.1.9

Kto: 381

Oberblende, ca. 3.300 mm + 600 mm x 250 mm

Oberblende an Front und Seite zu vorbeschriebenem Einbauküche Typ 12, verdeckt montiert, inkl. dauerelastische Verfugung an Wand und Decke überstreichbar.

Vorderkante Oberblende flächenbündig mit Vorderkante Schranktür / Seitenwand Einbauschränk.

Blende ist über Seitenblende der Küchenzeile zu führen.

Abmessungen:

Breite Front: ca. 3.300 mm

Breite Seite: ca. 600 mm

Höhe: ca. 250 mm

inkl. Eckverbindung

Übertrag:

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

Komplette Ausführung gemäß beiliegenden Planunterlagen, Vorbeschrieb und Ausführungsbeschreibung.

1 St

2.1.10

Kto: 381

Küchenschrank, t=442 mm

Einbauschrank: Küchenschrank

Gesamtabmessung

Höhe: ca. 2.250 mm, Maß inkl. Sockel

Breite: ca. 800mm, Maß ohne Seitenblenden

Tiefe: ca. 442 mm

Einbausituation: in Kombination mit Einbauküche Typ 12

Einbauschrank bestehend aus:

- 1 Stk Korpus mit Rückwand ca. 800 mm x 2.150 mm x 422 mm (BxHxT)
- 2 Stk Drehtüre L/B = ca. 400 mm x 2.150 m (BxH), inkl. Schlagleiste
- 4 Stk höhenverstellbaren Fachböden
- 1 Stk. Sockelblende Front L/H ca. 0,80/0,10 m
- 1 Stk. Sockelblende seitlich L/H ca. 0,442/0,10 m

Komplette Ausführung gemäß beiliegenden Planunterlagen, Vorbeschrieb und Ausführungsbeschreibung.

Einbauort:

Aufenthalt, Pat. KA.04.R012.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-01-012-AW-5 Personal-Teeküche Palliativ

1 St

2.1.11

Kto: 381

Oberblende, ca. 800 mm + 442 mm x 250 mm

Oberblende an Front und Seite zu vorbeschriebenem Einbauschrank, verdeckt montiert, inkl. dauerelastische Verfugung an Wand und Decke überstreichbar. Vorderkante Oberblende flächenbündig mit Vorderkante Schranktür / Seitenwand Einbauschrank..

Abmessungen:

Breite Front: ca. 800 mm

Breite Seite: ca. 442 mm

Höhe: ca. 250 mm

inkl. Eckverbindung

Komplette Ausführung gemäß beiliegenden Planunterlagen, Vorbeschrieb und Ausführungsbeschreibung.

1 St

2.1.12

Kto: 381

Übertrag:

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

Einbauküche "Teeküche Typ 13"

Herstellen, Liefern und Montieren einer Einbauküche,

Gesamtabmessung

Höhe: ca. 2,17 m, Maß inkl. Sockel

Breite: ca. 1,50 m, Maß **inkl.** seitlicher Passblenden

Tiefe: ca. 0,60 m

Komplette Ausführung gemäß beiliegenden Planunterlagen, Vorbeschrieb und Ausführungsbeschreibung.

Oberschrankzeile:

Oberschrankzeile B/H/T ca. 1,20/0,73/0,38 m, bestehend aus:

- 2 Stk Oberschrank Korpus B/H/T je ca. 0,60 / 0,71 / 0,36 m
 - mit je 1 Stk. Drehtüre
 - mit je 2 Stk höhenverstellbaren Fachboden
- 1 Stk unterseitige Aufdoppelung des Bodens ("Lichtboden") ca. B/T 1,50 / 0,36 m zur Aufnahme von Möbelleuchten
 - inkl. 2 Stk. Ausschnitte rund entsprechend angebotener Leuchte mit Frä-sung zur nicht sichtbaren Kabelführung in geordneter Anordnung (1 Aus-schnitt je Oberschrank)

Hinweis: Die Fronten und Blenden der Oberschränke sind überstehend bis auf UK Lichtboden zu führen.

Unterschrankzeile:

Unterschrankzeile B/H/T ca. 1,20/0,86/0,60 m bestehend aus:

- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,53 m
 - vorgerichtet für Einbau Spülbecken und Abfallsystem
 - mit 1 Stk. Auszug mit Fron
 - Stärke Rückwand: 19mm
 - Rückwand ausgenommen
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - mit 4 Stk Schubkästen,
 - davon 1 Stk. mit Höhe ca. 275 mm und 3 Stk. mit Höhe je ca. 150 mm

Einfassung:

- 1 Stk Kranzboden L/T ca. 1,50/0,38m, Montage auf Oberschrankzeile

Arbeitsplatte:

1 Stk Arbeitsplatte horizontal, B/T ca. 1,50/0,60 m,

- mit 1 x Ausschnitt für Spülbecken, eckig, L/B entsprechend angebotenen Spülbecken

Seitliche Passblenden

- 2 Stk. Passblenden Oberschrank L/H ca. 0,15/0,73 m
- 2 Stk. Passblenden Unterschrank L/H ca. 0,15/0,76 m

Sockelblenden:

1 Stk. Sockelblende Front L/H ca. 1,50/0,10 m

Wandschutz/Spritzschutz:

Wandschutz B/H ca. 1,50/0,52 m, Befestigung verdeckt.

Inkl. Verfungung zu angrenzenden Bauteilen.

Übertrag:

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

Farbgebung:

- Korpusse + Fronten + Einfassung: weiß ähnlich RAL 9010 / NCS S 0603-G80Y
- Arbeitsplatte, Rückwandpaneel + sichtbarer Unterboden der Hängeschränke: gem. Farbe des Baukörpers:
 - ähnlich NCS S 2040-G60Y (Farbcode Bauteil B)
- Sockel: Edelstahloptik

Einbauort:

Flurzone Aufnahmeplätze Admin. KC.00.R146.1

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-01-013-AW-5 Personal-Teeküche (Admin. Aufnahme), Wandansicht 01.013

1 St

2.1.13

Kto: 381

Einbauküche "Teeküche Typ 14"

Herstellen, Liefern und Montieren einer Einbauküche,

Gesamtabmessung

Höhe: ca. 2,27 m, Maß inkl. Sockel

Breite: ca. 3,64 m, Maß ohne seitliche Passblenden

Tiefe: ca. 0,60 m

Komplette Ausführung gemäß beiliegenden Planunterlagen, Vorbeschrieb und Ausführungsbeschreibung.

Unterschrankzeile:

Unterschrankzeile B/H/T ca. 3,00/0,86/0,60 m bestehend aus:

- 3 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - mit 1 Stk. Drehtüre
 - mit 1 Stk höhenverstellbare Fachboden
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,53 m
 - vorgerichtet für Einbau Spülbecken und Abfallsystem
 - mit 1 Stk. Auszug mit Fron
 - Stärke Rückwand: 19mm
 - Rückwand ausgenommen
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - mit 4 Stk Schubkästen, davon 1 Stk. mit Höhe ca. 275 mm und 3 Stk. mit Höhe je ca. 150 mm

Hochschrank:

Hochschrank B/H/T ca. 0,60/2,25/0,60 m bestehend aus:

- 1 Stk Korpus B/H/T = ca. 0,60/2,15/0,58 m
 - vorgerichtet für voll-integrierten Kühlschrank inkl. Drehtüre mit H = ca. 1,45 m.
 - mit 2 Stk fest montierten Fachböden
 - mit 1 Stk höhenverstellbarem Fachboden
 - mit 1 Stk Drehtüre H = ca. 0,675 m für Schrankfach über Kühlschrank.
 - Rückwand ca. 10cm nach vorn versetzt für Führung Abluft Kühlschrank
 - Rückwand ausgenommen im Bereich Kühlschrank

Übertrag:

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

Einfassung:

- 1 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,60/0,76 m, Montage an freier Seite der Unterschränkzeile
- 1 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,60/2,15 m, Montage an Seite des Hochschranks zwischen Hochschrank und Unterschränkzeile
- 1 Stk. Kranzboden L/T ca. 0,62/0,60m, Montage auf Hochschrank
- inkl. Ausschnitt für Lüftungsgitter Kühlschrank

Arbeitsplatte:

- 1 Stk. Arbeitsplatte horizontal, B/T ca. 3,02/0,60 m,
- mit 1 x Ausschnitt für Spülbecken, eckig, L/B entsprechend angebotenen Spülbecken

Sockelblenden:

- 1 Stk. Sockelblende Front L/H ca. 3,64/0,10 m
- inkl. 1 Stk. Ausschnitt für Lüftungsgitter Kühlschrank
- 2 Stk. Sockelblende seitlich L/H ca. 0,60/0,10 m

Seitliche Passblenden sind in separater Position erfasst.

Wandschutz/Spritzschutz:

Wandschutz B/H ca. 3,02/0,52 m, Befestigung verdeckt.
Inkl. Verfübung zu angrenzenden Bauteilen.

Farbgebung:

- Korpusse + Fronten + Einfassung: weiß ähnlich RAL 9010 / NCS S 0603-G80Y
- Arbeitsplatte, Rückwandpaneel + sichtbarer Unterboden der Hängeschränke: gem. Farbe des Baukörpers:
 - ähnlich NCS S 2040-G60Y (Farbcode Bauteil B)
- Sockel: Edelstahloptik

Einbauort:

Aufenthalt, Pat. KC.03.R027.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-01-014-AW-5 Teeküche Aufenthalt
Wöchnerinnen,Wandansicht 01.014

1 St

2.1.14

Kto: 381

Wie Position 2.1.6, jedoch

Einbauküche "Teeküche Typ 16"

Ausführung wie vor "Typ 10", jedoch in gespiegelter Anordnung.

Farbgebung:

- Korpusse + Fronten + Einfassung: weiß ähnlich RAL 9010 / NCS S 0603-G80Y
- Arbeitsplatte, Rückwandpaneel + sichtbarer Unterboden der Hängeschränke: gem. Farbe des Baukörpers:
 - ähnlich NCS S 2040-G60Y (Farbcode Bauteil A)
- Sockel: Edelstahloptik

Übertrag:

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

Einbauort:

Teeküche, Pat. KC.03.R030.0, KC.04.R024.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-01-016-AW-5 Teeküche Patient links WL, Katalogblatt 01.016

2 St

2.1.15

Kto: 381

Wie Position 2.1.6, jedoch

Einbauküche "Teeküche Typ 17"

Ausführung wie vor "Typ 10", jedoch in gespiegelter Anordnung.

Farbgebung:

- Korpusse + Fronten + Einfassung: weiß ähnlich RAL 9010 / NCS S 0603-G80Y
- Arbeitsplatte, Rückwandpaneel + sichtbarer Unterboden der Hängeschränke: gem. Farbe des Baukörpers: ähnlich NCS S 2040-G60Y (Farbcode Bauteil B)
- Sockel: Edelstahloptik

Einbauort:

Teeküche, Pat. KC.04.R019.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-01-017-AW-5 Teeküche Patient rechts WL, Wandansicht 01.017

1 St

2.1.16

Kto: 381

Wie Position 2.1.1, jedoch

Einbauküche Infopoint

Ausführung wie vor "Typ 1", jedoch in gespiegelter Anordnung.

Farbgebung:

- Korpusse + Einfassung: weiß ähnlich RAL 9010 / NCS S 0603-G80Y
- Arbeitsplatte, Rückwandpaneel + sichtbarer Unterboden der Hängeschränke: gem. Farbe des Baukörpers: ähnlich NCS S 2040-G60Y (Farbcode Bauteil B)
- Sockel: Edelstahloptik

Einbauort:

Pers.aufenth./ Teeküche KC.00.R158.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-30-019-AW-5 Aufenthaltsraum Infopoint, Wandansicht Typ 19

1 St

2.1.17

Kto: 381

Anschluss an querende Wand, Unterschrank, 50mm

Übertrag:

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

Anschluss von Unterschrank der vorbeschriebenen Teeküchen einseitig an querende Wand:

- Passblende als seitlicher Anschluss, verdeckt montiert, B/H ca. 50 mm / 760 mm, Vorderkante Passblende flächenbündig mit Vorderkante Schranktür
- Verlängerung Frontsockel um ca. 50 mm
- Verlängerung Arbeitsplatte um ca. 50 mm
- Verlängerung Rückwandpaneel um ca. 50 mm
- Entfall 1 Stk. seitlicher Sockel
- Entfall 1 Stk. Seitenwandaufdopplung
- inkl. dauerelastische Verfugung an Wand, überstreichbar

35 St

2.1.18

Kto: 381

Anschluss an querende Wand, Oberschrank, 50mm

Anschluss von Oberschrank der vorbeschriebenen Teeküchen einseitig an querende Wand:

- Passblende als seitlicher Anschluss, verdeckt montiert, B/H ca. 50 mm / 830 mm, Vorderkante Passblende flächenbündig mit Vorderkante Schranktür
- Verlängerung Kranzboden um ca. 50 mm
- Verlängerung unterseitige Aufdoppelung des Bodens ("Lichtboden") des Oberschranks um ca. 50 mm
- Entfall 1 Stk. Seitenwandaufdopplung
- inkl. dauerelastische Verfugung an Wand, überstreichbar

32 St

2.1.19

Kto: 381

Anschluss an querende Wand, Hochschrank, 50mm

Anschluss von Hochschrank der vorbeschriebenen Teeküchen einseitig an querende Wand:

- Passblende als seitlicher Anschluss, verdeckt montiert, B/H ca. 50 mm / 2.150 mm, Vorderkante Passblende flächenbündig mit Vorderkante Schranktür
- Verlängerung Frontsockel um ca. 50 mm
- Verlängerung Kranzboden um ca. 50 mm
- Entfall 1 Stk. seitlicher Sockel
- inkl. dauerelastische Verfugung an Wand, überstreichbar

33 St

2.1.20

Kto: 381

Anschluss an querende Wand, Hochschrank, 300mm

Anschluss von Hochschrank der vorbeschriebenen Teeküchen einseitig an querende Wand:

- Passblende als seitlicher Anschluss, verdeckt montiert,

Übertrag:

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

- B/H ca. 300 mm / 2.150 mm,
- Vorderkante Passblende flächenbündig mit Vorderkante Schranktür
- Verlängerung Frontsockel um ca. 300 mm
- Verlängerung Kranzboden um ca. 300 mm
- Entfall 1 Stk. seitlicher Sockel
- inkl. dauerelastische Verfugung an Wand, überstreichbar

1 St

2.1.21

Kto: 381
mobile Teeküche

Herstellen und Liefern eines fahrbaren Unterschranks.

Unterschrank:

Unterschrank bestehend aus:

- 1 Stk Korpus B/H/T = ca. 1,20/0,71/0,60 m. Es ist sicherzustellen, dass die OK Arbeitsplatte der mobilen Teeküche der OK Arbeitsplatten der Einbauteeküchen entspricht.
- mit 2 Stk. Drehtüre
- mit 2 Stk höhenverstellbaren Fachboden
- Rückwand in Stärke Korpus flächenbündig mit Korpus

Arbeitsplatte:

1 Stk Arbeitsplatte horizontal, B/T ca. 1,20/0,60 m

Rollen:

- 2 Stk Rollen, lenkbar, D=150mm, Lauffläche: Vollgummi, grau. Gehäuse und Anschraubplatte aus Stahl, verzinkt. Radachse: verschraubt, doppeltes Kugellager im Drehkranz. Tragkraft je Rolle: 100 kg.
- 2 Stk. Rollen, wie vor beschrieben, jedoch inkl. Feststeller für Rad und Drehkranz

Einbauort:

Einbauort der Teeküchen 10, 11 und 16

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-01-010-AW-5 Teeküche Patient links Katalogblatt 01.010

HhAA-HGB-CD-01-011-AW-5 Teeküche Patient rechts Katalogblatt 01.011

22 St

2.1 TEEKÜCHEN

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

2.2

ARBEITSZEILEN

Ausführungsbeschreibung Arbeitszeilen Typ 1 - 6

Konstruktion:

Plattenmaterial:

- Möbel (Korpus, Fronten, Türen, Ober- und seith. Blenden, Schrank-Rückwände, Fachböden, Sockelblenden): Spanplatte
- Arbeitsplatte: Spanplatte
- Wandschutz/Spritzschutz: HPL-Vollkernplatte

Plattenstärken :

- gemäß Vorbeschrieb

Oberflächen Möbel:

- Alle sichtbaren Oberflächen (Korpusseiten, Blenden, Türen, Fronten, Aufdoppelungen, etc.) sowie alle Fachböden beidseitig mit HPL-Schichtstoff belegt, Kantenausbildung umlaufend mit ABS-Kanten.
- Alle nicht sichtbaren Flächen beidseitig melaminharzbeschichtet, Kantenausbildung umlaufend mit ABS-Kanten.

Oberflächen Arbeitsplatte:

- beidseitig mit HPL-Schichtstoff belegt, Kantenausbildung umlaufend mit ABS-Kanten.

Farbgebung:

- gemäß Angabe in Position

Beschläge und Zubehör:

- gemäß Vorbeschrieb

Anschlüsse:

Alle Einbauten sind bei seitlichen und oberen Anschluss an Wände und Decken inkl. der Verfugung überstreichbar, Farbton nach Wahl AG, auszuführen.
Alle Einbauten sind bei unteren Anschluss an FFB inkl. der Verfugung auf Silikonbasis, Farbton nach Wahl AG, auszuführen.

Einbaugeräte:

- Einbaugeräte sind in separaten Positionen erfasst.

2.2.1

Kto: 381

Arbeitszeile Regenerationsküche (Typ 1)

Herstellen, Liefern und Montieren einer Arbeitszeile

Gesamtabmessung

Höhe: ca. 2,27 m, Maß inkl. Sockel

Breite: ca. 4,60 m, Maß inkl. seitlicher Passblenden

Tiefe: ca. 0,60 m

Komplette Ausführung gemäß beiliegenden Planunterlagen, Vorbeschrieb und Ausführungsbeschreibung.

Oberschrankzeile:

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Oberschrankzeile B/H/T ca. 1,30/0,83/0,38 m, bestehend aus:

- 2 Stk Oberschrank Korpus B/H/T ca. 0,60 / 0,81 / 0,36 m
 - mit 1 Stk fest montiertem Fachboden
 - mit 1 Stk offenes Regal B/H/T ca. 0,60 / 0,45 / 0,36 m,
 - vorgerichtet für Einbaumikrowelle inkl. 4-seitiger angepasster Blenden
 - mit 1 Stk Klappe H = ca. 0,36 m für Bereich über Mikrowelle
 - Rückwand ca. 10 cm nach vorn versetzt für Führung Abluft Mikrowelle
- 1 Stk seitliche Passblende als seitlicher Anschluss, verdeckt montiert, B/H ca. 100 mm / 830 mm, inkl. dauerelastische Verfugung an Wand, überstreichbar
- 1 Stk unterseitige Aufdoppelung des Bodens ("Lichtboden") B/T ca. 1,30 / 0,36 m zur Aufnahme von Möbelleuchten
 - inkl. 2 Stk. Ausschnitte rund entsprechend angebotener Leuchte mit Frä-sung zur nicht sichtbaren Kabelführung in geordneter Anordnung (1 Aus-schnitt je Oberschrank)

Hinweis: Die Fronten und Blenden der Oberschränke sind überstehend bis auf UK Lichtboden zu führen.

Unterschrankzeile:

Unterschrankzeile B/H/T ca. 3,10/0,86/0,60 m bestehend aus:

- 4 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - mit 1 Stk. Drehtüre
 - mit 1 Stk höhenverstellbarem Fachboden.
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,53 m
 - vorgerichtet für Einbau Spülbecken und Abfallsystem
 - mit 1 Stk. Auszug mit Fron
 - Stärke Rückwand: 19mm
 - Rückwand ausgenommen
- 1 Stk seitliche Passblende als seitlicher Anschluss, verdeckt montiert, B/H ca. 100 mm / 760 mm, inkl. dauerelastische Verfugung an Wand, überstreichbar

Sideboard:

offenes Sideboard B/H/T ca. 1,50/1,42/0,60 m bestehend aus:

- 1 Stk Korpus B/H/T = ca. 1,50/1,32/0,60 m
 - mit 1 Stk. fest montierten Mittelwand
 - mit 4 Stk höhenverstellbaren Fachboden.

Hinweis: Korpus und Fachböden sind bündig mit der VK der Fronten der an-grenzenden Unterschränke auszuführen.

Einfassung:

- 1 Stk Kranzboden L/T ca. 1,30/0,38m, Montage auf Oberschrankzeile
 - inkl. 2 Stk. Ausschnitt für Lüftungsgitter Mikrowelle

Arbeitsplatte:

1 Stk Arbeitsplatte horizontal, B/T ca. 3,10/0,60 m, mit 1 x Ausschnitt für Spülbecken, eckig, L/B entsprechend angebotenen Spül-becken

Sockelblenden:

- 1 Stk. Sockelblende Front L/H ca. 4,60/0,10 m
- 1 Stk. Sockelblende seitlich L/H ca. 0,60/0,10 m

Wandschutz/Spritzschutz:

Wandschutz B/H ca. 3,10/0,52 m, Befestigung verdeckt. Inkl. Verfugung zu angrenzenden Bauteilen.

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Farbgebung:

- Korpusse + Fronten + Einfassung: weiß ähnlich RAL 9010 / NCS S 0603-G80Y
- Arbeitsplatte, Rückwandpaneel + sichtbarer Unterboden der Hängeschränke: gem. Farbe des Baukörpers, folgende Verteilung ist vorgesehen
 - 4 x ähnlich NCS S 2040-G60Y (Farbcode Bauteil B)
 - 4 x ähnlich NCS S 2050-G40Y (Farbcode Bauteil D)
- Sockel: Edelstahloptik

Einbauort:

Regenerationsküchen
KB.01.R102.0, KB.01.R118.0, KC.02.R103.0, KB.02.R092.0,
KC.03.R092.0, KB.03.R092.0, KB.04.R094.0, KC.04.077.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-04-001-AW-5 Arbeitszeile Regenerationsküche

8 St

2.2.2

Kto: 381

Arbeitszeile Nahrungsvorbereitung (Typ 2)

Herstellen, Liefern und Montieren einer Arbeitszeile

Gesamtabmessung

Höhe: ca. 2,30 m, Maß inkl. Sockel und inkl. Deckenblende

Breite: ca. 3,77 m, Maß inkl. seitliche Passblenden

Tiefe: ca. 0,60 m

Komplette Ausführung gemäß beiliegenden Planunterlagen, Vorbeschrieb und Ausführungsbeschreibung.

Oberschrankzeile:

Oberschrankzeile B/H/T ca. 3,00/0,83/0,38 m, bestehend aus:

- 3 Stk Oberschrank Korpus B/H/T je ca. 0,60 / 0,81 / 0,36 m
 - mit 1 Stk. Drehtüre
 - mit 2 Stk höhenverstellbarem Fachboden
- 2 Stk Oberschrank Korpus B/H/T ca. 0,60 / 0,81 / 0,36 m
 - mit 1 Stk fest montiertem Fachboden
 - mit 1 Stk offenes Regal B/H/T ca. 0,60 / 0,45 / 0,36 m, vorgerichtet für Einbaumikrowelle inkl. 4-seitiger angepasster Blenden
 - mit 1 Stk Klappe H = ca. 0,36 m für Bereich über Mikrowelle
 - Rückwand ca. 10 cm nach vorn versetzt für Führung Abluft Mikrowelle
- 1 Stk unterseitige Aufdoppelung des Bodens ("Lichtboden") B/T ca. 3,15 / 0,36 m zur Aufnahme von Möbelleuchten
 - inkl. 5 Stk. Ausschnitte rund entsprechend angebotener Leuchte mit Frä-sung zur nicht sichtbaren Kabelführung in geordneter Anordnung (1 Aus-schnitt je Oberschrank)

Hinweis: Die Fronten und Blenden der Oberschränke sind überstehend bis auf UK Lichtboden zu führen.

Unterschrankzeile:

Unterschrankzeile B/H/T ca. 3,00/0,86/0,60 m bestehend aus:

- 2 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m

Übertrag:

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

- mit 1 Stk. Drehtüre
- mit 1 Stk höhenverstellbarem Fachboden.
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,53 m
 - vorgerichtet für Einbau Spülbecken und Abfallsystem
- mit 1 Stk. Auszug mit Fron
- Stärke Rückwand: 19mm
- Rückwand ausgenommen
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - mit 4 Stk Schubkästen,
 - davon 1 Stk. mit Höhe ca. 275 mm und 3 Stk. mit Höhe je ca. 150 mm
- Für den Einbau einer Gewerbspülmaschine (in sep. Pos. erfasst) ist in der Unterschränkzeile eine Nische mit B = 60 cm vorzurichten

Hochschrank:

Hochschrank B/H/T ca. 0,70/2,25/0,75 m bestehend aus:

- 1 Stk Korpus B/H/T = ca. 0,70/2,15/0,73 m
 - vorgerichtet für Kühlschrank, inkl. Drehtüre mit H = ca. 1,75 m.
 - Abweichend zu den übrigen Kühlschränken ist dieser Kühlschrank abschließbar, daher unabhängig von der Möbeltür zu öffnen - Ausführung ohne Schleppcharnier.
 - mit 1 Stk fest montierten Fachböden
 - mit 1 Stk Drehtüre H = ca. 0,380 m für Schrankfach über Kühlschrank.
 - Rückwand ca. 10cm nach vorn versetzt für Führung Abluft Kühlschrank
- Rückwand ausgenommen im Bereich Kühlschrank

Einfassung:

- 1 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,60/2,15 m, Montage an Seite des Hochschrankes zwischen Hochschrank und Ober- / Unterschränkzeile

Arbeitsplatte:

- 1 Stk Arbeitsplatte horizontal, B/T ca. 3,15/0,60 m,
- mit 1 x Ausschnitt für Spülbecken, eckig, L/B entsprechend angebotenen Spülbecken

Deckenblenden:

- über Oberschrank
 - 1 Stk. Deckenblende Front L/H ca. 3,15/0,05 m
- über Hochschrank
 - 1 Stk. Deckenblende seitlich L/H ca. 0,22/0,05 m
 - 1 Stk. Deckenblende Front L/H ca. 0,60/0,05 m
 - 1 Stk. Deckenblende seitlich L/H ca. 0,60/0,05 m
 - inkl. 1 Stk. Ausschnitt für Lüftungsgitter Kühlschrank

Seitliche Passblenden

- 1 Stk. Passblenden Oberschrank L/H ca. 0,15/0,73 m
- 1 Stk. Passblenden Unterschrank L/H ca. 0,15/0,76 m

Sockelblenden:

- 1 Stk. Sockelblende Front L/H ca. 3,75/0,10 m
 - inkl. 1 Stk. Ausschnitt für Lüftungsgitter Kühlschrank
- 1 Stk. Sockelblende seitlich L/H ca. 0,60/0,10 m
- 2 Stk. Sockelblende in Nische Gewerbspülmaschine L/H ca. 0,60/0,10 m

Wandschutz/Spritzschutz:

Wandschutz B/H ca. 3,15/0,52 m, Befestigung verdeckt.

Übertrag:

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

Inkl. Verfungung zu angrenzenden Bauteilen.

Farbgebung:

- Korpusse + Fronten + Einfassung: weiß ähnlich RAL 9010 / NCS S 0603-G80Y
- Arbeitsplatte, Rückwandpaneel + sichtbarer Unterboden der Hängeschränke: gem. Farbe des Baukörpers
 - ähnlich NCS S 2040-G60Y (Farbcode Bauteil B)
- Sockel: Edelstahloptik

Einbauort:

Nahrungsvorbereit. KC.02.R082.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-04-002-AW-5 Arbeitszeile Nahrungsvorbereitung Elkl

1 St

2.2.3

Kto: 381

Wie Position 2.2.2, jedoch

Arbeitszeile Nahrungsvorbereitung (Typ 3)

Ausführung wie vor "Typ 2", jedoch:

- Deckenblenden mit H = ca. 0,25m
- Seitliche Passblenden mit L = ca. 0,05m

Einbauort:

Nahrungsvorbereit. KC.02.R017.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-04-003-AW-5 Arbeitszeile Nahrungsvorbereitung ElKi

1 St

2.2.4

Kto: 381

Arbeitszeile Nahrungsvorbereitung (Typ 4)

Herstellen, Liefern und Montieren einer Arbeitszeile

Gesamtabmessung

Höhe: ca. 2,27 m, Maß inkl. Sockel

Breite: ca. 3,64 m, Maß inkl. seitlicher Passblenden

Tiefe: ca. 0,60 m

Komplette Ausführung gemäß beiliegenden Planunterlagen, Vorbescrieb und Ausführungsbeschreibung.

Oberschrankzeile:

Oberschrankzeile B/H/T ca. 2,40/0,83/0,38 m, bestehend aus:

- 3 Stk Oberschrank Korpus B/H/T je ca. 0,60 / 0,81 / 0,36 m
 - mit 1 Stk. Drehtüre
 - mit 2 Stk höhenverstellbarem Fachboden
- 1 Stk Oberschrank Korpus B/H/T ca. 0,60 / 0,81 / 0,36 m
 - mit 1 Stk fest montiertem Fachboden
 - mit 1 Stk offenes Regal B/H/T ca. 0,60 / 0,45 / 0,36 m,

Übertrag:

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

- vorgerichtet für Einbaumikrowelle inkl. 4-seitiger angepasster Blenden
 - mit 1 Stk Klappe H = ca. 0,36 m für Bereich über Mikrowelle
 - Rückwand ca. 10 cm nach vorn versetzt für Führung Abluft Mikrowelle
 - 1 Stk unterseitige Aufdoppelung des Bodens ("Lichtboden") B/T ca. 2,40 / 0,36 m zur Aufnahme von Möbelleuchten
 - inkl. 4 Stk. Ausschnitte rund entsprechend angebotener Leuchte mit Frä-
sung zur nicht sichtbaren Kabelführung in geordneter Anordnung (1 Aus-
schnitt je Oberschrank)
- Hinweis: Die Fronten und Blenden der Oberschränke sind überstehend bis auf UK Lichtboden zu führen.

Unterschrankzeile:

Unterschrankzeile B/H/T ca. 2,40/0,86/0,60 m bestehend aus:

- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - mit 1 Stk. Drehtüre
 - mit 1 Stk höhenverstellbarem Fachboden.
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,53 m
 - vorgerichtet für Einbau Spülbecken und Abfallsystem
 - mit 1 Stk. Auszug mit Fron
 - Stärke Rückwand: 19mm
 - Rückwand ausgenommen
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - mit 4 Stk Schubkästen,
 - davon 1 Stk. mit Höhe ca. 275 mm und 3 Stk. mit Höhe je ca. 150 mm
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - vorgerichtet für voll-integrierte Spülmaschine
 - mit 1 Stk. Front

Hochschrank:

2 Stk Hochschrank B/H/T ca. 0,70/2,25/0,75 m bestehend aus:

- 1 Stk Korpus B/H/T = ca. 0,70/2,15/0,73 m
 - vorgerichtet für Kühlschrank, inkl. Drehtüre mit H = ca. 1,75 m.
 - Abweichend zu den übrigen Kühlschränken ist dieser Kühlschrank ab-
schließend, daher unabhängig von der Möbeltür zu öffnen - Ausführung ohne
Schleppscharnier.
- mit 1 Stk fest montierten Fachböden
- mit 1 Stk Drehtüre H = ca. 0,380 m für Schrankfach über Kühlschrank.
- Rückwand ca. 10cm nach vorn versetzt für Führung Abluft Kühlschrank
- Rückwand ausgenommen im Bereich Kühlschrank

Einfassung:

- 4 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,60/2,15 m, Montage beidseitig an
Hochschränken
- 1 Stk Kranzboden L/T ca. 3,00/0,38m, Montage auf Oberschrankzeile
 - inkl. 1 Stk. Ausschnitt für Lüftungsgitter Mikrowelle
- 2 Stk Kranzboden L/T ca. 0,64/0,60m, Montage auf Hochschrank
 - inkl. 1 Stk. Ausschnitt für Lüftungsgitter Kühlschrank

Arbeitsplatte:

1 Stk Arbeitsplatte horizontal, B/T ca. 2,40/0,60 m,
mit 1 x Ausschnitt für Spülbecken, eckig, L/B entsprechend angebotenen Spül-
becken

Sockelblenden:

- 1 Stk. Sockelblende Front L/H ca. 3,64/0,10 m
 - inkl. 2 Stk. Ausschnitt für Lüftungsgitter Kühlschrank

Übertrag:

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

– 2 Stk. Sockelblende seitlich L/H ca. 0,60/0,10 m

Wandschutz/Spritzschutz:

Wandschutz B/H ca. 2,40/0,52 m, Befestigung verdeckt.
Inkl. Verfugung zu angrenzenden Bauteilen.

Farbgebung:

- Korpusse + Fronten + Einfassung: weiß ähnlich RAL 9010 / NCS S 0603-G80Y
- Arbeitsplatte, Rückwandpaneel + sichtbarer Unterboden der Hängeschränke: gem. Farbe des Baukörpers
 - ähnlich NCS S 2040-G60Y (Farbcode Bauteil B)
- Sockel: Edelstahloptik

Einbauort:

Nahrungsvorbereit. KC.03.R071.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-04-004-AW-5 Arbeitszeile Nahrungsvorbereitung

1 St

2.2.5

Kto: 381

Arbeitszeile Stillzimmer (Typ 5)

Herstellen, Liefern und Montieren einer Arbeitszeile

Gesamtabmessung

Höhe: ca. 2,30 m, Maß inkl. Sockel und Deckenblende

Breite: ca. 2,45 m, Maß inkl. seitlicher Passblenden

Tiefe: ca. 0,60 m

Komplette Ausführung gemäß beiliegenden Planunterlagen, Vorbeschrieb und Ausführungsbeschreibung.

Unterschrankzeile:

Unterschrankzeile B/H/T ca. 1,20/0,86/0,60 m bestehend aus:

- 2 Stk Korpus B/H/T = ca. 0,60/0,76/0,58 m
 - mit 4 Stk Schubkästen,
 - davon 1 Stk. mit Höhe ca. 275 mm und 3 Stk. mit Höhe je ca. 150 mm

Hochschrank:

1 Stk Hochschrank B/H/T ca. 1,20/2,25/0,60 m bestehend aus:

- 2 Stk Korpus B/H/T = ca. 0,60/2,15/0,58 m
 - vorgerichtet für voll-integrierten Kühlschrank inkl. Drehtüre mit H = ca. 1,45 m.
 - mit 1 Stk fest montierten Fachböden
 - mit 1 Stk höhenverstellbarem Fachboden
 - mit 1 Stk Drehtüre H = ca. 0,675 m für Schrankfach über Kühlschrank.
 - Rückwand ca. 10cm nach vorn versetzt für Führung Abluft Kühlschrank
 - Rückwand ausgenommen im Bereich Kühlschrank

Einfassung:

1 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,60/2,30 m, Montage an Seite des Hochschranks sowie zwischen Hochschrank und Ober- / Unterschrankzeile

Übertrag:

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

Arbeitsplatte:

1 Stk Arbeitsplatte horizontal, B/T ca. 1,20/0,60 m,

Seitliche Passblenden

1 Stk. Passblende Hochschrank L/H ca. 0,05/2,20 m

Oberblenden:

- 1 Stk. Oberblende Front L/H ca. 1,20/0,39 m
- 1 Stk. Oberblende seitlich L/H ca. 0,60/0,39 m
- inkl. Eckverbindung

Sockelblenden:

- 1 Stk. Sockelblende Front L/H ca. 2,45/0,10 m
- inkl. 2 Stk. Ausschnitt für Lüftungsgitter Kühlschrank
- 1 Stk. Sockelblende seitlich L/H ca. 0,60/0,10 m

Wandschutz/Spritzschutz:

Wandschutz B/H ca. 1,20/1,40 m, Befestigung verdeckt.
Inkl. Verfugung zu angrenzenden Bauteilen.

Farbgebung:

- Korpusse + Fronten + Einfassung: weiß ähnlich RAL 9010 / NCS S 0603-G80Y
- Arbeitsplatte, Rückwandpaneel + sichtbarer Unterboden der Hängeschränke:
gem. Farbe des Baukörpers
- ähnlich NCS S 2040-G60Y (Farbcode Bauteil B)
- Sockel: Edelstahloptik

Einbauort:

Stillzimmer KC.02.R080.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-04-005-AW-5 Stillzimmer

1 St

2.2.6

Kto: 381

Arbeitszeile Milchküche (Typ 6)

Herstellen, Liefern und Montieren einer Arbeitszeile in L-Form, mit Arbeitsplatte in U-Form

Gesamtabmessung Arbeitszeile:

Höhe: ca. 2,25 m, Maß inkl. Sockel

Breite: ca. 1,25 m + 1,925, Maß inkl. seitlicher Passblenden

Tiefe: ca. 0,60 m

Komplette Ausführung gemäß beiliegenden Planunterlagen, Vorbeschrieb und Ausführungsbeschreibung.

Oberschrankzeile:

Oberschrankzeile B/H/T ca. 1,20/0,83/0,38 m, bestehend aus:

- 2 Stk Oberschrank Korpus B/H/T je ca. 0,60 / 0,81 / 0,36 m
- mit 1 Stk. Drehtüre

Übertrag:

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

- mit 1 Stk höhenverstellbarem Fachboden
- 1 Stk unterseitige Aufdoppelung des Bodens ("Lichtboden") B/T ca. 1,20 / 0,36 m zur Aufnahme von Möbelleuchten
- inkl. 2 Stk. Ausschnitte rund entsprechend angebotener Leuchte mit Frä-sung zur nicht sichtbaren Kabelführung in geordneter Anordnung (1 Aus-schnitt je Oberschrank)

Hinweis: Die Fronten und Blenden der Oberschränke sind überstehend bis auf UK Lichtboden zu führen.

Unterschrankzeile a:

Unterschrankzeile B/H/T ca. 1,20/0,86/0,60 m bestehend aus:

- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,53 m
 - vorgerichtet für Einbau Spülbecken und Abfallsystem
 - mit 1 Stk. Drehtüre
 - Stärke Rückwand: 19mm
 - Rückwand ausgenommen
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - mit 1 Stk. Drehtüre
 - mit 1 Stk höhenverstellbarem Fachboden

Unterschrankzeile b:

Unterschrankzeile B/H/T ca. 1,20/0,86/0,60 m bestehend aus:

- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - mit 1 Stk. Drehtüre
 - mit 1 Stk höhenverstellbarem Fachboden
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,58 m
 - mit 4 Stk Schubkästen, davon 1 Stk. mit Höhe ca. 275 mm und 3 Stk. mit Höhe je ca. 150 mm

Hochschrank:

Hochschrank B/H/T ca. 0,60/2,25/0,60 m bestehend aus:

- 1 Stk Korpus B/H/T = ca. 0,60/2,15/0,58 m
 - vorgerichtet für voll-integrierten Kühlschrank inkl. Drehtüre mit H = ca. 1,45 m.
 - mit 1 Stk fest montierten Fachböden
 - mit 1 Stk höhenverstellbarem Fachboden.
 - mit 1 Stk Drehtüre H = ca. 0,675 m für Schrankfach über Kühlschrank.
 - Rückwand ca. 10cm nach vorn versetzt für Führung Abluft Kühlschrank
- Rückwand ausgenommen im Bereich Kühlschrank

Einfassung:

- 1 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,38/0,81 m, Montage an freier Seite der Oberschrankzeile
- 1 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,60/0,76 m, Montage an freier Seite der Unterschrankzeile
- 1 Stk. Seitenwandaufdopplung L/H ca. 0,60/2,15 m, Montage an Seite des Hochschanks zwischen Hochschrank und Ober- / Unterschrankzeile
- 1 Stk Kranzboden L/T ca. 1,22/0,38m, Montage auf Oberschrankzeile
- 1 Stk Kranzboden L/T ca. 0,62/0,60m, Montage auf Hochschrank
 - inkl. Ausschnitt für Lüftungsgitter Kühlschrank

Arbeitsplatte in U-Form::

- 1 Stk Arbeitsplatte horizontal, B/T ca. 1,50/0,60 m,
 - mit 2 Stk. gerundete Ecken, r = 5cm
 - mit Stützenfuß

Übertrag:

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

- 1 Stk Arbeitsplatte horizontal, B/T ca. 1,30/0,60 m,
 - mit 1 x Ausschnitt für Spülbecken, eckig, L/B entsprechend angebotenen Spülbecken
- 1 Stk Arbeitsplatte horizontal, B/T ca. 1,875/0,60 m,
 - Inkl. Eckverbindungen

Blenden Innenecke

- 2 Stk. Blenden Unterschrank L/H ca. 0,10/0,76 m inkl. Eckverbindung

Seitliche Passblenden

- 1 Stk. Passblende Hochschrank L/H ca. 0,05/2,15 m

Sockelblenden:

- 1 Stk. Sockelblende Front L/H ca. 1,25/0,10 m
- 1 Stk. Sockelblende Front L/H ca. 1,925/0,10 m
 - inkl. 1 Stk. Ausschnitt für Lüftungsgitter Kühlschrank
- 1 Stk. Sockelblende seitlich L/H ca. 0,60/0,10 m

Wandschutz/Spritzschutz:

Wandschutz a B/H ca. 2,50/0,52 m, Befestigung verdeckt.
Wandschutz b B/H ca. 1,875/0,52 m, Befestigung verdeckt.
Inkl. Verfungung zu angrenzenden Bauteilen.

Farbgebung:

- Korpusse + Fronten + Einfassung: weiß ähnlich RAL 9010 / NCS S 0603-G80Y
- Arbeitsplatte, Rückwandpaneel + sichtbarer Unterboden der Hängeschränke:
 - gem. Farbe des Baukörpers
 - ähnlich NCS S 2040-G60Y (Farbcode Bauteil A)
- Sockel: Edelstahloptik

Einbauort:

Milchküche KC.01.R045.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-04-006-AW-5 Arbeitszeile Milchküche

1 St

Ausführungsbeschreibung Arbeitszeilen Typ 17

Konstruktion:

Plattenmaterial:

- Möbel (Korpus, Fronten, Türen, Ober- und seidl. Blenden, Schrank-Rückwände, Fachböden, Sockelblenden): Spanplatte
- Arbeitsplatte: Mineralwerkstoff (siehe nachfolgende Ausführungsbeschreibung)
- Wandschutz/Spritzschutz: HPL-Vollkernplatte
- Spritzschutz Arbeitsplatte: Acrylglas (siehe Positionsbeschreibung)

Plattenstärken :

- gemäß Vorbeschrieb

Oberflächen Möbel:

- Alle sichtbaren Oberflächen (Korpusseiten, Blenden, Türen, Fronten, Auf-

Übertrag:

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

- doppelungen, etc.) sowie alle Fachböden beidseitig mit HPL-Schichtstoff belegt, Kantenausbildung umlaufend mit ABS-Kanten.
- Alle nicht sichtbaren Flächen beidseitig melaminharzbeschichtet, Kantenausbildung umlaufend mit ABS-Kanten.

Oberflächen Arbeitsplatte:

- Mineralwerkstoff (siehe nachfolgende Ausführungsbeschreibung)

Farbgebung:

- gemäß Angabe in Position

Beschläge und Zubehör:

- gemäß Vorbeschrieb

Einbaugeräte:

- Einbaugeräte sind in separaten Positionen erfasst.

Ausführungsbeschreibung Arbeitsplatte Mineralwerkstoff

Mineralwerkstoff, acrylgebunden, Materialstärke 12 mm, strukturlos, seidenmatt, kratz- und stoßfest, fugenlos, vollflächig auf Trägerplatte verklebt, Gesamtplattenstärke: ca. 40 mm.

Trägerplatte aus Spanplatte (FPO / E1, 3-schichtige Holzspanplatte nach DIN EN 312 P3)

Mineralwerkstoff um Plattenkanten (Stirnseiten sowie bei Ausschnitten) herumgeführt und geschliffen, um nahtlose Optik zu erzielen.

Kanten: leicht gefast bzw. abgerundet.

Farbton: gem. Angabe in Position

Verwendung: nur bei Arbeitszeile Typ 17 (Folgeposition)

2.2.7

Kto: 381

Arbeitszeile Entbindung (Typ 17)

Herstellen, Liefern und Montieren einer Arbeitszeile

Gesamtabmessung

Höhe: ca. 0,90 m, Maß inkl. Sockel

Breite: ca. 4,60 m, Maß inkl. seitlicher Passblenden

Tiefe: ca. 0,66 m

Komplette Ausführung gemäß beiliegenden Planunterlagen, Vorbeschrieb und Ausführungsbeschreibung.

Unterschrankzeile:

Unterschrankzeile B/H/T ca. 2,44/0,86/0,66 m bestehend aus:

- 2 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,46/0,76/0,64 m
 - vorgerichtet für Einbau Isomodul
 - mit 1 Stk. Drehtüre
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,92/0,76/0,64 m
 - vorgerichtet für Einbau Babybadebecken
 - mit 2 Stk. Drehtüre
- 1 Stk Korpus B/H/T = ca- 0,60/0,76/0,64 m
 - vorgerichtet für Einbau Waschbecken
 - mit 1 Stk. Drehtüre

Hinweis: anschließend an diese Unterschrankzeile ist ein Wärmeschrank (sep.

Übertrag:

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

Pos.) einzubauen.

Arbeitsplatte:

1 St Arbeitsplatte horizontal, beschichtet mit Mineralwerkstoff gem. vorstehender Ausführungsbeschreibung, B/T ca. 2,92/0,66 m,
– Inkl. 1 St Ausschnitt für fugenlos eingelassenes Waschbecken aus Mineralwerkstoff, quadratisch, L/B ca. 400/400 mm
– Inkl. 1 St Ausschnitt für fugenlos eingelassenes Babybadebecken aus Mineralwerkstoff, L/B ca. 680/400 mm, Ecken ausgerundet
Hinweis: Arbeitsplatte auskragend über Wärmeschrank mit B=ca.46cm. Entsprechendes Auflager an Wand ist einzukalkulieren.

Sockelblenden:

– 1 Stk. Sockelblende Front L/H ca. 2,44/0,10 m
– 1 Stk. Sockelblende seitlich L/H ca. 0,66/0,10 m
Sockelblende ist über Wärmeschrank zu führen.

Wandschutz/Spritzschutz:

Wandschutz B/H ca. 2,90/0,52 m, Befestigung verdeckt.
– Inkl. 2 Stk. Ausschnitt rechteckig ca.80/80 mm, 2 Stk. Ausschnitt rechteckig ca. 160/80 mm. Genaue Dimensionierung und Lage nach Aufmaß vor Ort.
– Inkl. Verfugung zu angrenzenden Bauteilen.

Spritzschutz Arbeitsplatte:

senkrecht stehender Spritzschutz auf Arbeitsplatte aus Acrylglas, klar, min. 5mm stark, L/H 660/400mm, vordere obere Ecke abgeschrägt, gehalten in U-förmiger Schiene aus Edelstahl, nicht sichtbar befestigt. Inkl. Verfugung zu angrenzenden Bauteilen.

Farbgebung:

– Korpusse + Fronten + Einfassung: wolkengrau/beige ähnlich NCS S S3005-Y50R
– Arbeitsplatte, Rückwandpaneel:
gem. Farbkonzept, folgende Verteilung ist vorgesehen
– 3 x ähnlich NCS S 4040-G40Y (dunkelgrün)
– 2 x ähnlich NCS S 5030-B30G (dunkeltürkis)
– 2 x ähnlich NCS S 4040-R20B (himbeerrot)
– Sockel: Edelstahloptik

Einbauort:

Entbindungsraum
KC.01.R007.0, KC.01.R008.0, KC.01.R009.0, KC.01.R010.0,
KC.01.R011.0, KC.01.R018.0, KC.01.R019.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-02-017-AW-5 Entbindung Standardraum

7 St

2.2.8

Kto: 381

Einbauschrank, t=660 mm

Gesamtabmessung
Höhe: ca. 2.100 mm, Maß inkl. Sockel
Breite: ca. 920mm, Maß ohne Seitenblenden

Übertrag:

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

Tiefe: ca. 660 mm

Einbauschrank bestehend aus:

- 1 Stk Korpus mit Rückwand ca. 920 mm x 2.000 mm x 640 mm (BxHxT)
- 2 Stk Drehtüre L/B = ca. 460 mm x 2.000 mm (BxH)
- 5 Stk höhenverstellbaren Fachböden
- 1 Stk. Sockelblende Front L/H ca. 0,92/0,10 m

Komplette Ausführung gemäß beiliegenden Planunterlagen, Vorbescrieb und Ausführungsbeschreibung.

Einbausituation:

in Kombination mit Arbeitszeile Entbindung (Typ 17)

Einbauort:

Entbindungsraum

KC.01.R007.0, KC.01.R008.0, KC.01.R009.0, KC.01.R010.0,
KC.01.R011.0, KC.01.R018.0, KC.01.R019.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-02-017-AW-5 Entbindung Standardraum

7 St

2.2.9

Kto: 381

Oberblende, ca. 920 mm + 660 mm x 850 mm

Oberblende an Front und Seite zu vorbeschriebenem Einbauschrank, verdeckt montiert. Vorderkante Oberblende flächenbündig mit Vorderkante Schranktür / Seitenwand Einbauschrank.

Abmessungen:

Breite Front: ca. 920 mm

Breite Seite: ca. 660 mm

Höhe: ca. 850 mm

inkl. Eckverbindung

Komplette Ausführung gemäß beiliegenden Planunterlagen, Vorbescrieb und Ausführungsbeschreibung.

7 St

2.2.10

Kto: 381

Passblende, ca. 100 mm x 2.850 mm

Passblenden zu vorgenannten Schränken als seitlichen Anschluss, verdeckt montiert. Vorderkante Passblende flächenbündig mit Vorderkante Schranktür.

Abmessungen:

Breite: ca. 100 mm

Höhe: ca. 2.850 mm

Komplette Ausführung gemäß beiliegenden Planunterlagen, Vorbescrieb und

Übertrag:

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

Ausführungsbeschreibung

7 St

2.2 ARBEITSZEILEN

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

2.3 ZUBEHÖR / EINBAUGERÄTE

Hinweis Geräte:

Der Auftragnehmer hat alle für den sicheren und wirtschaftlichen Betrieb der Anlage erforderlichen Bedienungs- und Wartungsanleitungen und notwendigen Bestandspläne dem Auftraggeber zu übergeben.

Der Auftragnehmer hat, bevor die fertigen elektrischen Einbaugeräte in Betrieb genommen werden, eine Prüfung auf Betriebsfähigkeit und eine Prüfung nach den DIN - Normen auszuführen. Die Aufzeichnung der Prüfergebnisse und die Dokumentation sind vor Abnahme dem Auftraggeber auszuhändigen.

Der Auftragnehmer hat alle in seinem Leistungsumfang befindlichen elektrischen Einbaugeräte sowie Spülen / Waschtische fachgerecht anzuschließen und in Betrieb zu nehmen. Hierzu hat eine Abstimmung mit der Fachplanung ELT / HT vor Ort zu erfolgen. Alle Aufwendungen hierfür sind in den Einheitspreis einzurechnen. Die Leitungszuführung erfolgt bauseits.

Für die Einbauteile und Geräte ist ein vollständiger Katalog beim Architekten einzureichen.

Nach Fertigstellung der Leistung ist dem Bauherr ein Katalog mit den technischen Daten, Gebrauchshinweisen und Reinigungs- und Pflegehinweisen zu allen eingebauten Elektrogeräten zu übergeben.

Der Bauherr/Nutzer ist in einem separaten Termin in die Benutzung der Geräte einzuweisen. Dieser ist der örtlichen Architektenbauleitung anzuzeigen und zu dokumentieren und wird nicht gesondert vergütet.

2.3.1

Kto: 381

Unterbau-Kühlschrank ohne Gefrierfach H= ca. 80cm / 130 L

Liefern und in v.g. Schrankzeile montieren von:

Unterbau-Kühlschrank ohne Gefrierfach mit integrierter Lüftung, voll integrierbar, Energie-Effizienz-Klasse min. D (gemäß EU-Energielabel, gültig seit 03/2021), Kühlraum mit ca. 130 L Nutzinhalt, Türanschlag wechselbar, Ablageböden aus Glas,

Nischenmaße (H x B x T) ca. 80 cm x 57 cm x 55 cm,

einschl. Montage der Front.

Be- und Entlüftung im Sockelbereich, kein Ausschnitt in der Arbeitsplatte erforderlich

Ausführung: Teeküche Typ 10, 11, 16, 17

23 St

2.3.2

Kto: 381

Einbau-Kühlschrank ohne Gefrierfach, H= ca. 140cm / 220 L

Liefern und in v.g. Einbauküchen montieren von:

Kühlschrank ohne Gefrierfach, voll integrierbar, Energie-Effizienz-Klasse mind. C (gemäß EU-Energielabel, gültig seit 03/2021), Kühlraum mit ca. 220 L Nutzinhalt, Türanschlag wechselbar, Ablageböden aus Glas,

Nischenmaße (H x B x T) ca. 140 cm x 57 cm x 55 cm,

einschl. Montage der Front.

Ausführung: Teeküche Typ 1, 2, 4, 6, 12, 14

Arbeitszeile Typ: 2, 3, 5, 6

Aufenthaltsraum Infopoint

Übertrag:

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

53 St

2.3.3

Kto: 381

Kühlschrank ohne Gefrierfach, abschließbar, H= ca. 170 cm / 250 L

Liefern und in v.g. Einbauküchen montieren von:
Kühlschrank mit Umluftkühlung, ohne Gefrierfach, Energie-Effizienz-Klasse mind. C (gemäß EU-Energielabel, gültig seit 03/2021), mit Abtauautomatik
Kühlraum mit ca. 250 L Nutzinhalt,
Temperaturklasse (Energierichtlinie) K4
Ablageflächen: 4 Stk Gitterroste kunststoffbeschichtet
Türanschlag wechselbar
abschließbar (mechanisches Schloss), Anzahl Schlüssel: mind 2 Stk
Nischenmaße (H x B x T) ca. 170 cm x 66 cm x 65 cm

Einbauort: Arbeitszeile Nahrungsvorbereitung (Typ 4)

Planverweis: HhAA-HGB-CD-04-004-AW-5

4 St

2.3.4

Kto: 381

Umluft-Tablettkühlschrank

Liefern und montieren von:
Tablettkühlschrank mit Umluftkühlung als Standgerät.
Abmessung B/T/H: ca. 635/815/2050 mm
Kapazität: 14 x GN1/1 Tablette / Kühlraum mit ca. 510 L Nutzinhalt
Temperaturklasse (Energierichtlinie) K4
Innen und außen komplett aus Chrom-Nickel-Stahl, Werkstoffnr. 1.4301
Auflageschienen komplett entnehmbar
Türanschlag, wechselbar, Tür ab 90° selbsttätig offen stehend, selbstschließend,
verdampferfreier Innenraum, elektrische Abtauung, automatische Tauwasser-
verdunstung
höhenverstellbare Stellfüße
Geräuschwert max. 60 dB.

Einbauort: Nahrungsvorbereitung KC.02.R017.0 + KC.02.R082.0

2 St

2.3.5

Kto: 381

Einbau-Geschirrspüler

Einbaugerät, vollintegrierbarer Geschirrspüler. Energieeffizienzklasse mind. A (gemäß EU-Energielabel, gültig seit 03/2021), mit Aqua-Stop
Folgende Programme - zusätzlich zu den Standard-Programmen- sind erforderlich:
- 70° - Programm
- Hygiene - Programm
- Schnelllauf-Programm
Nischenmaße (H x B x T) max. ca. 87 cm x 60 cm x 56 cm,

Übertrag:

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
	einschl. Montage der Front.				
	Ausführung: Teeküche Typ 1, 2, 4, 6 Arbeitszeile Typ: 4 Aufenthaltsraum Infopoint	49	St
2.3.6	Kto: 381 Gewerbespülmaschine Unterbau-Frischwasser-Spülmaschine mit Körben, für hohe Hygieneanforderungen, Nachspültemperatur von 85 °C, 2 Spülebenen, automatische Türöffnung, Bedienung über Klartext-Touchdisplay, mit Aqua-Stop Front: weiß Reinigungsleistung: 24 Körbe / Stunde Ausstattung: Unterkorb mit 2 Einsätzen für Teller und 2 Einsätzen für Besteck Oberkorb für Gläser, Tassen etc. Nischenmaße (H x B x T) max. ca. 86 cm x 60 cm x 60 cm, Ausführung: Teeküche Typ 12 Arbeitszeile Typ: 2, 3	3	St
2.3.7	Kto: 381 Einbau-Mikrowelle Edelstahl Mikrowellen-Gerät geeignet für Einbau in 60 cm breiten Oberschrank. Material Edelstahl. Steuerung elektronisch, Türöffnung mittels Taste, Anschlusskabel mit Stecker, min. 800 Watt, 5 Leistungsstufen, mind. 20 l Garraum, ohne Grillfunktion, Drehtür mit Sichtfenster. Montage: Gerät eingebaut in Regalnische inkl. Verblendung. Abmessungen Nische B/H/T ca. 560/380/380 mm. Ausführung: Teeküche Typ 1, 2, 4, 6, 10, 11, 12, 16, 17 Arbeitszeile Typ: 1, 2, 3, 4 Aufenthaltsraum Infopoint	93	St
2.3.8	Kto: 381 Spüle Edelstahl, eckig, ca. 860/440 mm mit Abtropffläche Liefern und in v.g. Einbauküchen montieren von: Edelstahl-Spüle mit Abmessungen ca. L/B/H ca. 860/440/150 mm, Beckengröße ca. 370/340/150mm, geeignet für Schrankbreite = 0,60 m, Becken mit ca. 10mm Eckradius.geeignet für Montage von oben. Innenflächen poliert, seiden-glänzend. Ausführung mit Abtropffläche, ohne Hahnloch, mit Ablaufgarnitur. Ausführung: Teeküche Typ 1, 2, 4, 6, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17 Arbeitszeile Typ: 1, 2, 3, 4, 6 Aufenthaltsraum Infopoint				

Übertrag:

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
Übertrag:					
		86	St
2.3.9	<p>Kto: 381 Lüftungsgitter aus Aluminium</p> <p>Lüftungsgitter Aluminium mit nach hinten laufenden Lamellen, Längskanten mit Facette mit glatten Stegen, pulverbeschichtet weiß RAL 9010, nach Anforderungen der Kühlschrankindustrie, zum Einlassen, verschraubt. Einbau in Sockelblende / Oberblende des Kühlschranks-Einbauschranks sowie in Kranzboden / Arbeitsplatte</p> <p>Lochung: ca. 90x5mm, in Reihen angeordnet Luftdurchlass: ca. 200cm² Länge: ca. 500 mm Breite: ca. 85 mm</p>	255	St
2.3.10	<p>Kto: 381 Besteck-Einsatz 60 cm</p> <p>Besteck- Einsatz aus Kunststoff, Farbe aus Standardkollektion des Herstellers, für Schubkastenbreite 60 cm. Ausführung: Teeküche Typ 1, 2, 4, 6, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17 Arbeitszeile Typ: 2, 3, 4, 6 Aufenthaltsraum Infopoint</p>	78	St
2.3.11	<p>Kto: 381 Abfallbehälter</p> <p>Dreifach-Abfallsammer mit Abmessungen B/H/Tca. 500x420x400 mm zum Einbau in Unterschränken mit Drehtüren unterhalb Spülbecken. Geeignet für Unterschränke mit B/T = 60/60 cm. Auszugsart: automatischer Vollauszug (Handauszug) mit Mitnehmer Montage: zum Schrauben an den Boden oder Seitenwand, Material: Auszugselement: Stahl grau, Eimer: Kunststoff Volumen gesamt: min. 50 Liter, Teilung in 2:1:1 Ausführung: Teeküche Typ 1, 2, 4, 6, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17 Arbeitszeile Typ: 1, 2, 3, 4, 6 Aufenthaltsraum Infopoint</p>	86	St
2.3.12	<p>Kto: 381 Säuglingsbadewanne Mineralwerkstoff</p> <p>Säuglingsbadewanne aus Mineralwerkstoff, durchgefärbt, ohne Überlauf, zum flächenbündigen Unterbau, fugenlos in Arbeitsfläche eingelassen, verklebt Abmessungen Innenmaß (B/T/H): ca. 680 / 400 / 170 mm, Ecken links- und rechtsseitig unterschiedlich stark ausgerundet Farbton: weiß aus Standardpalette des Herstellers Einbau in Arbeitsplatte der Arbeitszeile Entbindung (Typ 17)</p>				

Übertrag:

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

7 St

2.3.13

Kto: 381

Waschbecken Mineralwerkstoff, 400 x 400 mm

Waschbecken aus Mineralwerkstoff, durchgefärbt, mit Überlauf,
zum flächenbündigen Unterbau, fugenlos in Arbeitsfläche eingelassen, verklebt,
quadratisch, Abmessungen (B/T/H): ca. 400 / 400 / 190 mm
Farbton: weiß aus Standardpalette des Herstellers
Einbau in Arbeitsplatte der Arbeitszeile Entbindung (Typ 17)

7 St

2.3.14

Kto: 381

Wärmeschränk

Unterschrank mit zwei Wärmeschubladen (eine Wärmeeinheit) im Umluftsys-
tem zum Einbau in Arbeitszeile
aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet; höhenverstellbare Stellfüße;
Farbton Fronten: gem. Standardfarbkarte des Herstellers
Farbton Korpus und Sockel: farbig abgesetzt gem. Standardfarbkarte des Her-
stellers
jeweils nach Bemusterung und Wahl des AG

Schubladenkörper aus Chromnickelstahl, gelocht
Temperaturbereich: 35 °C - 45 °C (bei ca. 20 °C Umgebungstemperatur)

Griffe: Bügelgriffe aus Chromnickelstahl
Steuerung von vorne über Regelungseinheit integriert in Frontblende
Netzanschluss über steckerfertige Leitung

Nutzvolumen
obere Wärmeschublade B/T/H: ca. 290x460x250 mm, Größe 6
untere Wärmeschublade B/T/H: ca. 290x460x290 mm, Größe 7
ca. je 12 Flaschen (1 Liter)

Gerätemaß B/T/H ca. 460/570/860 mm
Nischenmaß B/T/H ca. 460/660/860 mm

Einbauort:

Entbindungsraum
KC.01.R007.0, KC.01.R008.0, KC.01.R009.0, KC.01.R010.0,
KC.01.R011.0, KC.01.R018.0, KC.01.R019.0

Planverweis:

HhAA-HGB-CD-02-017-AW-5 Entbindung Standardraum

7 St

2.3.15

Kto: 381

Einbauleuchte LED, rund

Möbel-LED-Einbauleuchte für Hängeschränke,
rund, d = ca. 180 mm, Gehäuse silberfarben, Scheibe satiniert,

Übertrag:

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
	Übertrag:				
	Lichtfarbe: warmweiß, Farbtemperatur: 3000K Beleuchtungsstärke auf der Arbeitsplatte im Abstand von ca. 520 mm: mind. 450 lx; Abstrahlwinkel ca. 110°, Energieeffizienzklasse: A++; Schutzart: IP20				
	inkl. sämtlichem Zubehör, wie Netzteil, Leitungen, Adapter, Stecker etc. steckerfertig verkabelt, ggfs. gebündelt, Länge Zuleitung entsprechend Einbausituation, Anschluss an bauseitige schaltbare Steckdose, Netzteil auf Oberschrank befestigt				
	Einbau in unterseitige Aufdoppelung des Bodens ("Lichtboden") der Oberschränke der Küchen- und Arbeitszeilen.				
		275	St
2.3.16	Kto: 381 Zusätzlicher Fachboden B/L = ca. 60/60 cm Zusätzlicher Fachboden gem. Ausführungsbeschreibung mit Abmessungen B/L = ca. 60/60 cm, geeignet für Montage in Hochschränken und Unterschränken. Pos. gilt nur für zusätzliche, nicht bereits in den Positionen erwähnte, Fachböden.				
		10	St
2.3.17	Kto: 381 Zusätzlicher Fachboden B/L = ca. 60/40 cm Zusätzlicher Fachboden gem. Ausführungsbeschreibung mit Abmessungen B/L = ca. 60/40 cm, geeignet für Montage in Oberschränken. Pos. gilt nur für zusätzliche, nicht bereits in den Positionen erwähnte, Fachböden.				
		10	St
2.3.18	Kto: 381 Durchlassring Arbeitsplatte Edelstahl Durchlassring aus Edelstahl, Ausführung an Arbeitsplatte 40 mm, Durchmesser: ca. 80-100 mm Ausführung: Teeküchen mit Wasseranschluss Kaffeemaschinen Typ 6,7,8				
		10	St
		2.3 ZUBEHÖR / EINBAUGERÄTE		

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
2.4	SONSTIGE MASSNAHMEN				
2.4.1	Kto: 381 Ausschnitt Wandschutz, d bis 25 mm Herstellen von Ausschnitt in Platte des Wandschutzes aus HPL, Stärke 8mm, Ausführung nach örtlichem Aufmaß. Runder Ausschnitt für Wandarmatur mit Durchmesser bis ca. 25 mm. Genaue Dimensionierung und Lage nach Aufmaß vor Ort.	170	St
2.4.2	Kto: 381 Ausschnitte Wandschutz, d 68 mm Herstellen von Ausschnitt in Platte des Wandschutzes aus HPL, Stärke 8mm, Ausführung nach örtlichem Aufmaß. Runder Ausschnitt für Schalter und Steckdosen mit Durchmesser von ca. 68 mm. Genaue Dimensionierung und Lage nach Aufmaß vor Ort.	490	St
2.4.3	Kto: 381 Silikon-Verfugung zusätzliche dauerelastische Verfugung von Wand- und Bodenanschlüssen oder Einbauten, mit Verfugungsmaterial aus 1-Komponenten-Fugendichtstoff auf Silikonkautschuk-Basis, widerstandsfähig gegen Reinigungs- und Desinfektionsmittel, fungizid eingestellt, alterungs- und UV-beständig, einschließlich aller Nebenarbeiten, die zur fachgerechten Verfugungsarbeit gehören (z. B. Untergrundvorbereitung, Primer, Abkleben von Flächen, Fugennachbehandlung etc.). Fugenbreite/-tiefe ca. 5-10mm, Farbe nach erweiterter Standardfarbkarte des Herstellers, nach Wahl des AG. Pos. gilt nur für zusätzliche, nicht bereits in den Positionen beinhaltetete Verfugungen.	100	lfm
2.4.4	Kto: 381 Acryl-Verfugung, überstreichbar zusätzliche Verfugung von Wand- und Bodenanschlüssen oder Einbauten, mit Verfugungsmaterial aus 1-Komponenten-Fugendichtstoff auf Acrylharzbasis, überstreichbar, widerstandsfähig gegen Reinigungs- und Desinfektionsmittel, fungizid eingestellt, alterungs- und UV-beständig, einschließlich aller Nebenarbeiten, die zur fachgerechten Verfugungsarbeit gehören (z. B. Untergrundvorbereitung, Primer, Abkleben von Flächen, Fugennachbehandlung etc.). Fugenbreite/-tiefe ca. 5-10mm, Farbe nach erweiterter Standardfarbkarte des Herstellers, nach Wahl des AG. Pos. gilt nur für zusätzliche, nicht bereits in den Positionen beinhaltetete Verfugungen.	100	lfm

Übertrag:

Leistungsverzeichnis Blankett

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

Übertrag:

2.4.5 Kto: 381
Bohrungen bis ca. 70 mm in v.g. Bauteile

Herstellen von zusätzlichen Bohrungen in HPL-beleimten Spanplatten der vorbeschriebenen Teeküchen, Bohr-Durchmesser bis ca. 70 mm.
Genaue Dimensionierung und Lage nach Aufmaß vor Ort und Angabe AG.
Pos. gilt nur für zusätzliche, nicht bereits in den Positionen beinhaltete Ausschnitte.

50 St

2.4.6 Kto: 381
Ausschnitte rechteckig bis ca. 150/80 mm in v.g. Bauteile

Herstellen von zusätzlichen Ausschnitt in Bauteilen der vorbeschriebenen Teeküchen, Ausschnitt rechteckig bis ca. 150/80 mm (Steckdose, Schalter).
Genaue Dimensionierung und Lage nach Aufmaß vor Ort und Angabe AG.
Pos. gilt nur für zusätzliche, nicht bereits in den Positionen beinhaltete Ausschnitte.

50 St

2.4 SONSTIGE MASSNAHMEN

2 TISCHLERARBEITEN

FFK Böblingen
VE361_06 Tischler Küchenzeilen

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

3 STUNDENLOHNARBEITEN

**3.1 STUNDENLOHNARBEITEN
HINWEIS - Stundenlohnarbeiten**

Mit der Ausführung der im Leistungsverzeichnis vorgesehenen Stundenlohnarbeiten ist erst nach schriftlicher Anordnung des AG zu beginnen. Der Umfang der im Einzelfall zu erbringenden Leistung wird bei der Anordnung festgelegt.

Der Verrechnungssatz für die jeweilige Arbeitskraft umfasst sämtliche Aufwendungen wie Lohn- und Gehaltskosten, Lohn- und Gehaltsnebenkosten, Gemeinkosten, Wagnis und Gewinn sowie den Kleingeräteinsatz.

Für vom AG angeordnete Stundenlohnarbeiten werden die vereinbarten Stundenverrechnungssätze zuzüglich Umsatzsteuer nach den tatsächlich geleisteten Arbeitszeiten bezahlt. Wegezeiten werden nicht gesondert vergütet.

Verlangt der AG die Ausführung von Leistungen außerhalb der regelmäßigen werktäglichen Arbeitszeit (Mehr-, Sonntags-, Feiertags- und Nacharbeit), so wird neben den vereinbarten Preisen eine Vergütung für die nachgewiesenen zuschlagspflichtigen Stunden gewährt. Als Vergütung wird für jede geleistete Stunde der Betrag gezahlt, der sich aus der entsprechenden tariflichen Vereinbarung für Mehr-, Sonntags-, Feiertags- und Nacharbeit zuzüglich der dafür tatsächlich aufgewendeten Zuschläge errechnet.

**3.1.1 Kto: 391
Stundensatz Mittellohn**

Stundensatz Mittellohn.
Anzugeben ist der Mittellohn für alle für die ausgeschriebenen Leistungen eingesetzten Mitarbeiter.

100 h

3.1 STUNDENLOHNARBEITEN

3 STUNDENLOHNARBEITEN

Zusammenstellung

1.1	BAUSTELLENEINRICHTUNG
1.2	PLANUNG, DOKUMENTATION
1	ÜBERGEORDNETE LEISTUNGEN
2.1	TEEKÜCHEN
2.2	ARBEITSZEILEN
2.3	ZUBEHÖR / EINBAUGERÄTE
2.4	SONSTIGE MASSNAHMEN
2	TISCHLERARBEITEN
3.1	STUNDENLOHNNARBEITEN
3	STUNDENLOHNNARBEITEN
Summe	
zzgl. MwSt %	
Gesamtsumme	