

Angebotsaufforderung Inhaltsverzeichnis

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten**

Währung: EUR

Ordnungszahl	Kurztext	Seite
1.	Schreinerarbeiten	9
1.1.	Werk- und Montageplanung	9
1.2.	Teeküche Pausenbereich	10
1.3.	Work Café	17
1.4.	Küchenelemente Direktion	27
1.5.	Küchenelemente BÄD Bereich	35
1.6.	Geräte und Einbauten	44
1.7.	Möbel	48
1.8.	Waschtisch	53
1.9.	Holzlamellen	55
1.10.	Terrasse EG	59
2.	Stundenlohnarbeiten, Dokumentation	61
2.1.	Stundenlohnarbeiten	61
2.2.	Dokumentation	63
	Zusammenstellung	64

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

1. BAUBESCHREIBUNG

1.1 Allgemeine Beschreibung des Gesamtprojektes im Bestand:

Der Bayerische Rundfunk (BR) plant auf seinem Stammgelände in München Freimann an der Floriansmühlstraße unter dem Begriff „Anpassung und Sanierung im Bestand (ASB)“ die Sanierungsmaßnahmen des Bestandshauses 11.

Haus 11

Das Haus 11 hat eine Gesamtlänge von ca. 70 m und eine Breite von 14 m. Die Erschließung des zweifach abgewinkelten Gebäudes erfolgt von der Ostseite über eine Freitreppe in den Eingangsbereich des hochgelegenen Erdgeschosses. Von dort führen zwei Treppenhäuser (TH A und TH B) in die oberen Vollgeschosse (1.OG, 2.OG, 3.OG), das Untergeschoss sowie das Dachgeschoss.

Dem Eingangsbereich und dem Treppenhaus A zugeordnet ist ein Twin-Aufzug, dessen zwei Kabinen sämtliche Geschosse erschließen. Diese Aufzüge sind während der Baumaßnahme außer Betrieb. Ein weiterer Aufzug mit barrierefreien Abmessungen befindet sich im Treppenhaus B am Südostende des Gebäudes. Es ist geplant, diesen während und nach der Abbruchmaßnahmen als Lastenaufzug für die Baumaßnahme zur Verfügung zu stellen.

Ein zusätzlicher Verbindungsgang im Unter- und Erdgeschoss führt zu Haus 4c. Zu Haus 12 besteht ein geschlossener Übergang im 1. und 2. Obergeschoss. Zu diesen beiden Gebäuden erfolgt während der Baumaßnahme eine Abtrennung in F90 Qualität.

Die Baumaßnahme beinhaltet UG, EG, 1.OG bis 3.OG
Das Haus 11 wurde 1989-1990 erbaut.

Das Untergeschoss beinhaltet im Wesentlichen Büroräume und Technikräume. Im Erdgeschoss befinden sich der Eingang, Büroräume, Workcafé und Konferenzzone. Das 1.OG bis 3.OG beinhalten, Workcafés, Büro- und Besprechungsräume.

1.2 Kurzbeschreibung Leistungsumfang

Das Leistungsverzeichnis Schreinerarbeiten umfasst folgende Leistungen:

- Lieferung und Einbau von Teeküchen
- Lieferung und Einbau von Waschtischen
- Lieferung und Einbau von Holzlamellendecken
- Lieferung und Einbau von Wandverkleidungen aus Holzlamellen
- Lieferung und Einbau von Möbeln
- Lieferung und Einbau eines Terrassenbodens

1.3 Planliste:

FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-GR-U1-001-00-V Grundriss UG Teilplan 1
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-GR-U1-002-00-V Grundriss UG Teilplan 2
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-GR-EG-001-00-V Grundriss EG Teilplan 1
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-GR-EG-002-00-V Grundriss EG Teilplan 2
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-GR-01-001-00-V Grundriss 1.OG Teilplan 1
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-GR-01-002-00-V Grundriss 1.OG Teilplan 2
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-GR-02-001-00-V Grundriss 2.OG Teilplan 1
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-GR-02-002-00-V Grundriss 2.OG Teilplan 2
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-GR-03-001-00-V Grundriss 3.OG Teilplan 1
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-GR-03-002-00-V Grundriss 3.OG Teilplan 2

FM-ASB-H11-ARC-E-ÜB-SN-AA-00-V - Schnitt AA, BB
FM-ASB-H11-ARC-E-ÜB-SN-CC-00-V - Schnitt CC
FM-ASB-H11-ARC-E-ÜB-SN-EE-00-V - Schnitt EE
FM-ASB-H11-ARC-E-ÜB-GR-BE-03-P - BE Plan

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400
LV: 17-2026

BR FM ASB Haus 11
Schreinerarbeiten

Währung: EUR

FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-DT-IA-03-00-V - Detail Work-Cafe EG und OG
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-DT-IA-04-00-V - Detail Sitzungssaal Decken und
Wanddetails
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-DT-IA-05-00-V - Detail Sitzungssaal Beleuchtung
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-DT-SA-01-00-V - Detail Küche Workcafe EG und OG
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-DT-SA-02-00-V - Detail Teeküche Pausenbereich
Sitzungssaal
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-DT-SA-03-00-V - Detail Küchenelemente Direktion
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-DT-SA-04-00-V - Detail Küchenelemente BÄD-
Bereich
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-DT-SA-05-00-V - Detail Sitzbank Work Cafe
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-DT-SA-06-00-V - Detail Bank Garderobe
Pausenbereich
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-DT-SA-07-00-V - Detail Waschtisch
FM-ASB-H11-ARC-A-ÜB-DT-SA-08-00-V - Detail Bodenbelag Terrasse

Planliste LV Schreinerarbeiten

- ENDE DER BAUBESCHREIBUNG

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

2. ANGABEN ZUR AUSFÜHRUNG / BAUSTELLE

2.1 Bauen im Bestand

Jede bauliche Arbeit muss mit Rücksicht auf die bestehen bleibende Bausubstanz erfolgen. Dazu gehören die Schonung der bestehenden Bausubstanz an den Wand-, Boden- und Deckenoberflächen, sowie die Sicherung gegen Beschädigung, Feuer und Diebstahl. Der Auftragnehmer hat daher darauf zu achten, dass die Bauwerke oder einzelne Bauwerksteile nicht durch unsachgemäßen Umgang mit Baustoffen und Geräten bei der Durchführung von Maßnahmen etc. in irgendeiner Weise beschädigt werden. Der Auftragnehmer (AN) haftet für jegliche Schäden am Bestand.

2.2 Zeitnahe Dokumentation der beauftragten Arbeiten

Der AN ist verpflichtet, Art, Umfang und Lage aller an ihn beauftragten Leistungen und die eingesetzte Anzahl seiner Mitarbeiter arbeitstäglich exakt zu dokumentieren. Die Dokumentation ist der Objektüberwachung zur Prüfung vorzulegen. Zu benennen sind auch Baustellenbesetzung und Qualifikation der Mitarbeiter (namentlich), Maschinen-, Materialeinsatz und -Verbrauch.

Die Unterzeichnung durch die Objektüberwachung bedeutet keine Anerkennung von Stundenlohn- oder Regiearbeit, sondern dient der Dokumentation der durchgeführten Arbeiten. (Vergütung Stundenlohnarbeiten: siehe gesonderter Titel im LV). Die Dokumentation ist ergänzend zum Bautagebuch zu führen.

2.3 Materialtransporte / Verkehrsflächen im Gebäude

Die Zufahrt zum Ausführungsort erfolgt von der Floriansmühlstraße über die Hauptpforte des BR.

Generell gelten auf der gesamten Baustelle die Regelungen der Straßenverkehrs Ordnung (StVO).

Parkplätze stehen auf dem Gelände nicht zur Verfügung

Hinweis:

Im Gebäude steht der Lastenaufzug am Südostende des Gebäudes zur Verfügung.

Hierfür sind folgende Randbedingungen zu beachten:

Abmessungen Tür: b*h ca. 130 x 200 cm

**Abmessungen Aufzug b*l*h ca. 140 x 195 x 210 cm ,
max. Last 1.400 kg**

Ansonsten ist das Material entweder über das Treppenhaus oder über Schuttrutschen nach außen zu transportieren.

Die Kosten dafür sind mit in die Einheitspreise einzukalkulieren.

Eine Befestigung von Gerüsten oder anderen Aufzügen an der Außenfassade ist nicht möglich.

2.4 Leistung des AN nach Auftragserteilung:

Evtl. Nachträge:

Bei eventuellen Nachtragsangeboten seitens des AN sind die Einzelleistungen in einem Formblatt (VHB 223) aufzugliedern, nach Stoff-, Geräte- und Lohnkosten, je mit Zuschlägen für Baustellengemeinkosten, allg. Geschäftskosten sowie Wagnis und Gewinn.

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

2.5 Lager und Arbeitsflächen

Für die Baustelleneinrichtung des AN stehen nur begrenzt Flächen auf dem Baugelände zur Verfügung. Der AN hat jedoch keinerlei Anspruch auf alleinige Nutzung der BE-Flächen, da diverse baubeteiligte Firmen sich die BE-Flächen teilen müssen. Die geplante Baustelleneinrichtung inkl. aller gewünschten Lagerflächen usw. ist daher in einem Plan maßstäblich und mit Flächen -/ Maßangaben an die Bauüberwachung zur Prüfung und Freigabe zu übergeben. Die notwendigen Lagerflächen sind durch optimierte Materialdisposition „just in time“ so gering wie möglich zu halten. Lager- und Aufenthaltsräume/ -flächen im Gebäude sind ausgeschlossen. Lediglich zeitnah in wenigen Werktagen zu verbauendes Material darf an seinem Montageort zwischengelagert werden.

2.6 Einweisung der Mitarbeiter

Der AN oder sein Stellvertreter sind verpflichtet, die für die Arbeiten eingesetzten Mitarbeiter vor Beginn der beauftragten Arbeiten in die Gegebenheiten vor Ort und in die Baustellenordnung einzuweisen. Die Baustellenordnung wird dem AN vom Auftraggeber (AG) im Auftragsfall übergeben. Auch sämtliches Personal von Nachunternehmern ist vom AN vor Arbeitsbeginn einzuweisen und namentlich dem AG zu benennen.

2.7 Schutzmaßnahmen

Alle Baustraßen und Verkehrswege innerhalb der Baustelle sowie die An- und Abfahrten im öffentlichen Straßenbereich sind dauerhaft in verkehrssicherem Zustand zu halten. Alle Maßnahmen im Zuge der Baustellenabwicklung sind so auszuführen, dass öffentliche Straßen und Gehwege weder beschädigt, noch verschmutzt werden. Verursachte Beschädigungen sind unverzüglich vom AG anzuzeigen und nach Abschluss der Arbeiten vom AN binnen einer Woche wieder instand zu setzen.

2.8 Unfallsicherung / Fluchtwege:

Die Baustelle ist in allen Teilen in unfallsicherem Zustand zu halten. Vorhandene Abgrenzungen (Zäune, Schutzabdeckungen oder Umwehrungen) sind unbedingt zu belassen, bzw. wiederherzustellen. Werden durch den AN Leistungen erbracht, die Unfallschwerpunkte ergeben können, so sind hier gemäß den geltenden Unfallverhütungsvorschriften entsprechende Schutzvorkehrungen zu treffen, bzw. Schutzmaßnahmen und Schutzeinrichtungen (Absperrungen) anzubringen. Die Kosten hierfür sind in die Einzelpositionen des LV einzukalkulieren und werden nicht gesondert vergütet. Der AN hat alle seine auf der Baustelle tätigen Arbeitskräfte zu verpflichten, die vorgeschriebenen persönlichen Schutzausrüstungen auf der Baustelle zu tragen. Die gültigen Unfallverhütungsvorschriften und Sicherheitsnormen, insbesondere die Baustellenverordnung, sind aktiv zu beachten. Die Fluchtwegesituation ist durch den AN entsprechend den örtlichen Begebenheiten zu beschildern und mit dem Baufortschritt ständig auf den neuesten Stand zu halten.

2.9 Maßnahmen gemäß der Baustellenverordnung

Seitens der AG ist ein SiGeKo eingesetzt. Die einschlägigen Vorschriften, Normen und Verordnungen sind einzuhalten.

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400
LV: 17-2026

BR FM ASB Haus 11
Schreinerarbeiten

Währung: EUR

2.10 Baustellenordnung

Vom Sicherheits- und Gesundheitsschutz- Koordinator (SiGeKo) des AG wird eine Baustellenordnung in allgemein üblichem Umfang erstellt. Die darin enthaltenen Forderungen und Hinweise sind vom AN zwingend einzuhalten. Dies gilt auch für eingesetzte Nachunternehmer.

Hieraus entstehende Kosten sind in die entsprechenden Einheitspreise einzukalkulieren.

2.11 Baustellenüberwachung

Die Objektüberwachung erfolgt durch ein durch den AG eingesetztes Architekturbüro.

2.12 Zufahrt für Feuerwehr und Rettungskräfte

Der Baustellenbetrieb ist so zu gestalten, dass für Feuerwehr- und Rettungskräfte jederzeit eine ungehinderte Zu- bzw. Durchfahrt gewährleistet ist.

2.13 Zufahrt zu den Baustelleneinrichtungsbereichen

Die Zu- und Ausfahrt zu den Baustellenbereichen ist nur für Anlieferung und Abtransport gestattet.

Die angegebenen Begrenzungen und beengten Örtlichkeiten sind bei der Benutzung der Baugeräte und Anlieferungen zu berücksichtigen.

Die Durchfahrt auf der Straße vor dem Gebäude muss zu jeder Zeit möglich sein.

2.14 Baustrom und Bauwasser

Baustrom und Bauwasser werden, sofern sie nicht als Leistung mit ausgeschrieben sind, bauseits gestellt und können an den vorhandenen Anschlüssen der Baustelleneinrichtung entnommen werden.

Der Bauwasseranschluss liegt ca. 50 m vom Haus 11 entfernt.

Die Verbrauchskosten für Baustrom und Bauwasser werden vom AG übernommen.

2.15 Baustelleneinrichtung des Auftragnehmers

Auf den ausgewiesenen Baustelleneinrichtungsflächen dürfen nur Materialien, Magazine, Geräte, Maschinen, etc. in geringem Umfang gelagert werden.

Auf Grund der geringen zur Verfügung stehenden Baustelleneinrichtungsfläche können seitens des AN keine eigenen Büro-Container aufgestellt werden.

Zusätzliche, temporäre Materialcontainer seitens des AN dürfen nur in Abstimmung mit der Objektüberwachung auf den Baustelleneinrichtungsflächen abgestellt werden,

Innerhalb des Gebäudes sind keine Flächen für eine BE-Aufstellung vorhanden.

Alle weiteren benötigten Baustelleneinrichtungen des AN sind der Objektüberwachung anzuzeigen und abzustimmen.

Abtransportieren und fachgerechtes Entsorgen sämtlichen durch das eigene Gewerk entstehenden Bauschutt, Verpackungsmaterial, Müll, etc., inkl. Containerstellung durch den AN im Bereich der Baustelleneinrichtung.

Auf Grund der geringen Aufstellfläche für Container sind diese entsprechend oft zu leeren.

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

2.16 Materialtransport und Lagerung

Der Materialtransport zur Baustelle und auf der Baustelle gehört zur Grundleistung des AN. Die Lagerung von Baumaterialien ist eingeschränkt innerhalb der Baustelleneinrichtungsflächen auf zugewiesenen Plätzen möglich. Freiwerdendes Material ist unverzüglich aufzuräumen und abzufahren.

2.17 Transporteinrichtungen

Alle erforderlichen und für die Erschließung der Baustelle notwendigen Aufzüge, Winden, Hebezeug, etc. sind vom AN selber einzurichten und vorzuhalten.

2.18 Staub- und Feuchteintrag in das Gebäudeinnere, Lärmemissionen

Es sind ausschließlich die neuesten Arbeitsmethoden und -geräte anzuwenden, um die Lärm- und Staubentwicklung auf ein Minimum zu reduzieren, da die angrenzenden Gebäudeteile in Betrieb bleiben.

Für die Ausführung der Arbeiten sind ausschließlich Maschinen und Geräte zu verwenden, die dem Stand der Technik sowie der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG entsprechen, und die gemäß den einschlägigen Vorschriften die Lärm- und Erschütterungsbelastigungen auf ein Minimum reduzieren.

Zu beachten sind hinsichtlich Lärm insbesondere das Bundes-Immissionsschutzgesetz, RAL-UZ 53 (DE-UZ 53) für Umweltzeichenvergabe lärmarme Baumaschinen und die Allgemeine Verwaltungsvorschrift zum Schutz gegen Baulärm.

Die Bayerische Luftreinhalteverordnung (BayLuftV) sowie das Merkblatt der Regierung von Oberbayern "Maßnahmen zur Vermeidung und Verminderung von Emissionen auf Baustellen" in der neuesten Fassung sind einzuhalten.

Für die gewählten Maschinen, Geräte und Arbeitsverfahren ist grundsätzlich zu beachten, dass erschütterungs- und staubfrei gearbeitet werden muss.

Die Verwendung von Luftkompressoren und druckluftbetriebenen Geräten ist grundsätzlich untersagt, außer es sind keine anderen Arbeitsverfahren möglich. Im letzteren Fall sind die Geräte immer nach Verlassen der Baustelle auszuschalten.

Werden bei den Lärmmessungen Überschreitungen der Immissionsrichtwerte festgestellt, ist der Auftragnehmer verpflichtet, durch geeignete Maßnahmen die Einhaltung der dieser Werte unverzüglich zu gewährleisten. Eine Beeinträchtigung des Verwaltungs- oder Sendebetriebs des BR durch Überschreitung der Immissionsrichtwerte ist nicht zulässig.

Hinsichtlich einer staubarmen Baustelle sind die gesetzlichen Vorschriften einzuhalten, u.a. Zu beachten sind die Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) und die techn. Regeln für Gefahrstoffe (TRGS).

2.19 Abfallbeseitigung und Verschmutzungen von Verkehrsflächen

Die Bauplanung und -ausführung haben den Anforderungen des Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetzes zu genügen. Ziel ist die Schonung der natürlichen Ressourcen, die Vermeidung von Abfällen, weitestgehender und möglichst hochwertiger, ordnungsgemäßer und schadloser Verwertung unvermeidbarer Abfälle, sowie der gemeinwohlverträglichen Beseitigung von nicht verwertbaren Abfällen inkl. Materialtrennung.

Die Entsorgung hat fachgerecht zu erfolgen, das beinhaltet die sortenreine Trennung des demontierten Materials gemäß den gültigen Normen und Richtlinien sowie dem aktuellen Stand der Technik.

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

2.20 Arbeitssicherheit und Unfallverhütung

Der Auftragnehmer hat während der Bauzeit für die Sicherheit seiner Mitarbeiter auf der Baustelle zu sorgen und ohne besondere Anweisung durch den Auftraggeber die Unfallverhütungsvorschriften der zuständigen Berufsgenossenschaft zu beachten.

Die für das jeweilige Gewerk erforderlichen Gefährdungsbeurteilungen inkl. Montageanweisungen sind vom Auftragnehmer für die Baustelle zu erstellen, zu überprüfen und zu aktualisieren und auf der Baustelle bei der Ausführung anzuwenden und vorzuhalten.

Bei allen anfallenden Arbeiten in bzw. an den Gebäuden dürfen elektrisch betriebene Werkzeuge, Baustellenlampen, sowie sonstige Verbraucher nicht unbeaufsichtigt an die Stromversorgung angeschlossen sein. Bei jedem Verlassen des Arbeitsplatzes sind diese von der Versorgung abzutrennen.

Im gesamten Baustellen- und Baustelleneinrichtungsbereich gilt striktes Alkoholverbot.

Dem für die Baumaßnahme erstellten SiGe-Plan ist unbedingt Folge zu leisten.

2.21 Fotoaufnahmen

Fotoaufnahmen bedürfen vor jeder Nutzung stets der vorherigen Genehmigung durch den AG.

Jede Reproduktion oder sonstige Verwendung der Aufnahmen zu anderen als den genehmigten Zwecken, insbesondere die Weitergabe von Nutzungsrechten (vor allem des Reproduktionsrechts) an Dritte ist nicht zulässig.

2.22 Hinweise zur Rechnungsstellung

Die Abrechnungsunterlagen sind vor Rechnungsstellung mit der örtlichen Objektüberwachung zu besprechen, Aufmaße sind kumuliert zu erstellen und vor Rechnungsstellung von der Auftraggeber- und Auftragnehmerseite zu unterzeichnen. Die Aufmaßblätter sind aufsteigend zu nummerieren. Es dürfen nur gleiche Positionen auf einem Aufmaßblatt abgerechnet werden. Alle zur Abrechnung kommenden Leistungen sind in einer kumulierten Massenzusammenstellung aufzustellen.

Übergabe des Aufmaßes in digitaler Form gemäß REB Standard 23.003 in Datenart DA 11.

Der Abrechnungsanhang ist vollständig anzufügen. Alle neu hinzugekommenen Leistungen und Massen sind in der Rechnung kenntlich zu machen.

2.23 Ausführungsunterlagen

Alle für die Leistungserbringung notwendigen Werk- und Detailpläne sowie etwaige Indizes werden dem AN digital als PDF vom AG zur Verfügung gestellt.

2.24 Schnittstellen

Es besteht kein Anspruch auf alleinige Ausführung von Leistungen auf der Baustelle. Während der Ausführung der Arbeiten sind weitere Fremdgewerke im üblichen Umfang auf der Baustelle. Hieraus entstehende Mehraufwendungen werden nicht gesondert vergütet. Die Koordination unter einander erfolgt eigenverantwortlich durch den AN sowie innerhalb der wöchentlichen Jour- Fixe- Termine.

ENDE DER ANGABEN ZUR AUSFÜHRUNG / BAUSTELLE

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
1.	Schreinerarbeiten			
1.1.	Werk- und Montageplanung			
1.1.10.	Werk- und Montageplanung Küchen Werk- und Montageplanung Erstellen der Werk- und Montageplanung als Pauschale für die nachfolgenden Positionen des Titels 1.2 bis 1.6 inkl. Anfertigen aller zugehörigen Berechnungen, Zeichnungen und Details gemäß Vorgabe Planung.	1,000 psch	
1.1.20.	Werk- und Montageplanung Möbel Werk- und Montageplanung Erstellen der Werk- und Montageplanung als Pauschale für die nachfolgenden Positionen des Titels 1.7 inkl. Anfertigen aller zugehörigen Berechnungen, Zeichnungen und Details gemäß Vorgabe Planung.	1,000 psch	
1.1.30.	Werk- und Montageplanung Waschtische Werk- und Montageplanung Erstellen der Werk- und Montageplanung als Pauschale für die nachfolgenden Positionen des Titels 1.8 inkl. Anfertigen aller zugehörigen Berechnungen, Zeichnungen und Details gemäß Vorgabe Planung.	1,000 psch	
1.1.40.	Werk- und Montageplanung Holzlamellen Werk- und Montageplanung Erstellen der Werk- und Montageplanung als Pauschale für die nachfolgenden Positionen des Titels 1.9 inkl. Anfertigen aller zugehörigen Berechnungen, Zeichnungen und Details gemäß Vorgabe Planung.	1,000 psch	
1.1.50.	Werk- und Montageplanung Terrassenboden Werk- und Montageplanung Erstellen der Werk- und Montageplanung als Pauschale für die nachfolgenden Positionen des Titels 1.10 inkl. Anfertigen aller zugehörigen Berechnungen, Zeichnungen und Details gemäß Vorgabe Planung.	1,000 psch	
Summe 1.1.	Werk- und Montageplanung		

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

1.2. Teeküche Pausenbereich

1.2.10. Arbeitsplatte, Länge ca. 4,80 m

Arbeitsplatte liefern und montieren.

Ausführung:

Plattenstärke: 38 mm
beidseitig HPL-beschichtet
Dekor: Leitfabrikat Egger F242 ST10 Jura Schiefer Anthrazit
oder gleichwertig
Vorderkante als Postformingkante ausgebildet
Sichtkanten und Stirnseiten passend zum Dekor ausgeführt
feuchtigkeitsbeständige Ausführung für den Einsatz im
Küchenbereich,
beständig gegen haushaltübliche Reinigungsmittel

Arbeitsplatte möglichst fugenlos ausführen. Erforderliche Stöße
sind auf das technisch notwendige Mindestmaß zu beschränken

Abmessungen:

Grundriss rechteckig
Tiefe: 600 mm
Länge: ca. 4.800 mm

Im Einheitspreis enthalten:

Zuschnitte und Anpassungen
Kantenbearbeitung
Eck- und Stoßverbindungen
sämtliche Befestigungs- und Verbindungsmittel
Nebenleistungen zur vollständigen und funktionsfähigen
Montage

Abrechnung:
Stück

1,000 St

1.2.20. Ausschnitt für Spüle

Herstellen eines Ausschnittes in der Arbeitsplatte für den Einbau
einer Spüle.

Ausführung:

Ausschnittsgröße ca. 700 x 450 mm
Ausführung gemäß Werk- und Montageplanung sowie den
Herstellervorgaben der Spüle

Im Einheitspreis enthalten:
Anreißen, Zuschneiden und Nachbearbeitung,
sämtliche Schnittkanten fachgerecht grundieren und dauerhaft
gegen Feuchtigkeitseinwirkung schützen,

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400
LV: 17-2026

BR FM ASB Haus 11
Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Nebenleistungen zur fachgerechten Vorbereitung der Arbeitsplatte für den Spüleneinbau sind in den Einheitspreis einzurechnen.

Abrechnung:
Stück

1,000 St

1.2.30. Unterschrank Modul G - 60cm breit

Unterschrank, 60 cm breit

Liefern und montieren eines Unterschranks B=60cm, als Küchenmöbel

Ausführung:

Korpuselement mit Rückwand
1 Drehtür mit Anschlag:
3 x DIN Rechts
2 x DIN Links

Türbänder mit integrierter Dämpfungsfunktion („Soft-Close“) durchgehende horizontale Griffmulde an der Frontoberkante

Front:

19 mm Spanplatte P3, HPL-beschichtet
Dekor Egger W980 SM oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Korpus:

19 mm Spanplatte P3, beidseitig melaminharzbeschichtet
Dekor Egger W980 SM oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Rückwand:

8 mm Hartfaserplatte Melaminharzbeschichtete, farbgleich zum Korpus auf der Innenseite

Abmessungen:

Breite: 60 cm
Höhe: ca. 86,3 cm einschließlich Sockel
Tiefe: gemäß Ausführungsplanung

Sämtliche Beschläge, Befestigungsmittel, Verbindungsbeschläge, Anpassungen sowie alle zur vollständigen Funktionsfähigkeit erforderlichen Nebenleistungen sind in den Einheitspreis einzurechnen.

Abrechnung:
Stück

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

	5,000 St
--	----------	-------	-------

1.2.40. Unterschrank Modul G.1 - 60cm breit, mit Abschlusswange

Liefen und montieren eines Unterschrankes, B=60cm als Küchenmöbel

Ausführung:

Korpuselement mit Rückwand
 1 Drehtür mit Anschlag DIN Links
 Türbänder mit integrierter Dämpfungsfunktion („Soft-Close“)
 durchgehende horizontale Griffmulde an der Frontoberkante

Front:

19 mm Spanplatte P3, HPL-beschichtet
 Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
 Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Korpus:

19 mm Spanplatte P3, melaminharzbeschichtet
 Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
 Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Kopus in der Ansicht rechts mit Sichtdekor auf der Außenseite als Abschlusswange

Rückwand:

8 mm Hartfaserplatte Melaminharzbeschichtete, farbgleich zum Korpus auf der Innenseite

Abmessungen:

Breite: 60 cm

Höhe: ca. 90 cm einschließlich Sockel und Arbeitsplatte

Tiefe: gemäß Ausführungsplanung

Sämtliche Beschläge, Befestigungsmittel,
 Verbindungsbeschläge, Anpassungen sowie alle zur
 vollständigen Funktionsfähigkeit erforderlichen Nebenleistungen
 sind in den Einheitspreis einzurechnen.

Abrechnung:

Stück

	1,000 St
--	----------	-------	-------

1.2.50. Unterschrank Modul D - 60cm breit, Spüle, Abfall

Liefen und montieren eines Spülunterschrankes, B=60cm als Küchenmöbel

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Ausführung:

Spülenschrank ohne Fachboden
 geeignet zur Aufnahme von Spüle, Ablaufgarnitur und
 Sanitärinstallationen
 Frontauszug für Abfallsammelsystem
 durchgehende horizontale Griffmulde an der Frontoberkante
 Vollauszug mit gedämpftem Selbsteinzug („Soft-Close“)
 Tragfähigkeit und Konstruktion für den Einsatz als
 Abfallsammlerauszug geeignet

Front:

19 mm Spanplatte P3, HPL-beschichtet
 Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
 Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Korpus:

19 mm Spanplatte P3, melaminharzbeschichtet
 Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
 Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Rückwand:

8 mm Hartfaserplatte Melaminharzbeschichtete, farbgleich zum
 Korpus auf der Innenseite

Abmessungen:

Breite: 60 cm
 Höhe: ca. 90 cm einschließlich Sockel und Arbeitsplatte
 Tiefe: gemäß Ausführungsplanung

Sämtliche Beschläge, Auszugsschienen, Befestigungsmittel,
 Verbindungsbeschläge, Aussparungen für Sanitärinstallationen,
 Anpassungen sowie alle zur vollständigen Funktionsfähigkeit
 erforderlichen Nebenleistungen sind in den Einheitspreis
 einzurechnen.

Abrechnung:
 Stück

1,000 St

1.2.60. Unterschrank Modul F - 60cm breit, Schubladen

Liefern und montieren eines Schubladenschrankes, B=60 cm als Küchenmöbel

Ausführung:

Korpuselement mit Rückwand
 drei übereinander angeordnete Schubladen
 durchgehende horizontale Griffmulde an der Frontoberkante
 Schubladen mit Vollauszug und gedämpftem Selbsteinzug
 („Soft-Close“)

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Schubladenführungssystem aus Metall

Fronten:

19 mm Spanplatte P3, HPL-beschichtet
 Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
 Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Korpus:

19 mm Spanplatte P3, melaminharzbeschichtet
 Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
 Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Rückwand:

8 mm Hartfaserplatte Melaminharzbeschichtete, farbgleich zum Korpus auf der Innenseite

Abmessungen:

Breite: 60 cm
 Höhe: ca. 90 cm einschließlich Sockel und Arbeitsplatte
 Tiefe: gemäß Ausführungsplanung

Sämtliche Beschläge, Auszugsschienen, Befestigungsmittel, Verbindungsbeschläge, Anpassungen sowie alle zur vollständigen Funktionsfähigkeit erforderlichen Nebenleistungen sind in den Einheitspreis einzurechnen.

Abrechnung:
 Stück

1,000 St

1.2.70. Sockelblende für Unterschrank Module

Sockelblende für Unterschrankmodule liefern und montieren.

Ausführung:

Sockelblende aus 16 mm
 Spanplatte melaminharzbeschichtet mit unterseitiger Kante ABS-Anleimer als Feuchtigkeitsschutz
 Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
 Höhe: 80 mm

Sämtliche Befestigungs- und Verbindungsmittel sowie alle zur vollständigen Montage erforderlichen Nebenleistungen sind in den Einheitspreis einzurechnen.

Abrechnung:
 nach lfm gemäß Aufmaß

4,800 m

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

1.2.80.	<p>Rückwand ESG Glas</p> <p>Rückwand aus Einscheibensicherheitsglas (ESG) liefern und montieren.</p> <p>Ausführung:</p> <p>ESG-Glas, Stärke 6 mm Oberfläche satiniert (Milchglas) Sichtkanten geschliffen und poliert Länge: ca. 4.800 mm Höhe: 700 mm einschließlich aller erforderlichen Bohrungen und Ausschnitte für bauseits vorgesehene 3-fach-Steckdose Rückwand sitzt auf der Arbeitsplatte auf Silikonstreifen als Abdichtung an der Fuge Arbeitsplatte zu Rückwand</p> <p>Befestigung:</p> <p>verdeckte Befestigung auf Trockenbauwand mittels geeigneter, dauerhafter Klebeverbindung gemäß Herstellervorgaben keine sichtbaren Befestigungsmittel</p> <p>Sämtliche Ausschnitte, Bohrungen, Kantenbearbeitungen, Anpassungen, Befestigungsmittel sowie alle zur vollständigen Montage erforderlichen Nebenleistungen sind in den Einheitspreis einzurechnen.</p> <p>Abrechnung: Stück</p>	1,000 St
---------	--	----------	-------	-------

1.2.90.	<p>Möbelfüße</p> <p>Höhenverstellbare Möbelfüße für Unterschränke liefern und montieren.</p> <p>Ausführung:</p> <p>Höhenverstellbare Möbelfüße aus Kunststoff Tragfähigkeit entsprechend den statischen Erfordernissen des Möbelsystems Verstellbereich zur Aufnahme von Bautoleranzen und zur waagerechten Ausrichtung der Möbel</p> <p>Sämtliche Befestigungsmittel, Verbindungsbauteile, Einstellarbeiten sowie alle zur vollständigen und funktionsfähigen Montage erforderlichen Nebenleistungen sind in den Einheitspreis einzurechnen.</p> <p>Ausführung passend zum ausgeschriebenen Möbelsystem.</p> <p>Abrechnung: Stück</p>	32,000 St
---------	--	-----------	-------	-------

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400
LV: 17-2026

BR FM ASB Haus 11
Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Summe 1.2.			Teeküche Pausenbereich

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

1.3. Work Café

1.3.10. Arbeitsplatte, Länge ca. 3,60 m

Arbeitsplatte liefern und montieren.

Ausführung:

Plattenstärke: 38 mm
beidseitig HPL-beschichtet
Dekor: Egger F242 ST10 Jura Schiefer Anthrazit oder
gleichwertig
Vorderkante als Postformingkante ausgebildet
Sichtkanten und Stirnseiten passend zum Dekor ausgeführt
feuchtigkeitsbeständige Ausführung für den Einsatz im
Küchenbereich
beständig gegen haushaltübliche Reinigungsmittel

Arbeitsplatte möglichst fugenlos ausführen. Erforderliche Stöße
sind auf das technisch notwendige Mindestmaß zu beschränken

Abmessungen:

Grundriss rechteckig
Tiefe: 600 mm
Länge: ca. 3.600 mm

Im Einheitspreis enthalten:

Zuschnitte und Anpassungen
Kantenbearbeitung
Eck- und Stoßverbindungen
sämtliche Befestigungs- und Verbindungsmittel
Nebenleistungen zur vollständigen und funktionsfähigen
Montage

Abrechnung:
Stück

5,000 St

1.3.20. Ausschnitt für Spüle

Herstellen eines Ausschnittes in der Arbeitsplatte für den Einbau
einer Spüle

Lage und Ausführung:

Ausschnittsgröße ca. 700 x 450 mm
Ausführung gemäß Werk- und Montageplanung sowie den
Herstellervorgaben der Spüle

Im Einheitspreis enthalten:
Anreißen, Zuschneiden und Nachbearbeitung,
sämtliche Schnittkanten fachgerecht grundieren und dauerhaft
gegen Feuchtigkeitseinwirkung schützen,

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Nebenleistungen zur fachgerechten Vorbereitung der Arbeitsplatte für den Spüleneinbau sind in den Einheitspreis einzurechnen.

Abrechnung:
Stück

5,000 St

1.3.30. Ausschnitt für Kochfeld

Ausschnitt für Kochfeld in Arbeitsplatte herstellen.

Ausführung:

Ausschnittsgröße ca. 500 x 300 mm gemäß Werk- und Montageplanung sowie den Herstellervorgaben des Kochfeldes, einschließlich Anreißen, Zuschneiden und Nachbearbeitung sämtliche Schnittkanten fachgerecht grundieren und dauerhaft gegen Feuchtigkeitseinwirkung schützen

Abrechnung:
Stück

5,000 St

1.3.40. Unterschrank Modul E - 60cm breit, Installationsschrank

Installationsschrank, 60 cm breit

Liefern und montieren eines Installationsschranks als Küchenmöbel

Ausführung:

Unterschrank für Installationszwecke
ohne Fachböden
mit großem Installationsausschnitt für Elektro-, Sanitär- und sonstige technische Anschlüsse
1 Drehtür DIN Links
durchgehende horizontale Griffmulde an der Frontoberkante
Türbänder mit integrierter Dämpfungsfunktion („Soft-Close“)

Front:

19 mm Spanplatte P3, HPL-beschichtet
Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Korpus:

19 mm Spanplatte P3, melaminharzbeschichtet
Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Abschlusswange:

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Seitliche Abschlusswange aus beschichteter Spanplatte
 Stärke 15 mm
 Höhe entsprechend Korpus
 Tiefe gemäß Ausführungsplanung

Abmessungen:

Breite: 60 cm
 Höhe: ca. 90 cm einschließlich Sockel und Arbeitsplatte
 Tiefe: gemäß Ausführungsplanung

Im Einheitspreis enthalten:

Herstellen sämtlicher erforderlicher Installationsausschnitte
 Anpassungen an vorhandene Leitungen und Anschlusspunkte
 sämtliche Beschläge, Befestigungs- und Verbindungsmittel
 Ausrichten und Einpassen des Möbelements

Abrechnung:
 Stück

5,000 St

1.3.50. Unterschrank Modul D - 60cm breit, Spüle, Abfall

Abfallsammlerauszug / Spülunterschrank, 60 cm breit

Liefern und montieren eines Spülunterschrankes geeignet für integriertem Abfallsammlersystem

Ausführung:

Spülunterschrank ohne Fachboden
 geeignet zur Aufnahme von Spüle, Ablaufgarnitur und
 Sanitärinstallationen
 Frontauszug mit integriertem Abfallsammlersystem
 durchgehende horizontale Griffmulde an der Frontoberkante
 Vollauszug mit gedämpftem Selbsteinzug („Soft-Close“)

Front:

19 mm Spanplatte P3, HPL-beschichtet
 Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
 Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Korpus:

19 mm Spanplatte P3, melaminharzbeschichtet
 Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
 Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Rückwand:

8 mm Hartfaserplatte Melaminharzbeschichtete, farbgleich zum
 Korpus auf der Innenseite

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Abmessungen:

Breite: 60 cm
Höhe: ca. 90 cm einschließlich Sockel und Arbeitsplatte
Tiefe: gemäß Ausführungsplanung

Im Einheitspreis enthalten:

Lieferung und Montage des kompletten Abfallsamlersystems
sämtliche Beschläge, Auszugsschienen, Befestigungs- und
Verbindungsmitel
Ausparungen und Anpassungen für Sanitärinstallationen
Ausrichten und Einpassen des Möbelements

Abrechnung:
Stück

5,000 St

1.3.60. Frontblende Modul C - 60 cm breit, Geschirrspüler

Frontblende für vollintegrierbaren Geschirrspüler, 60 cm breit

Lieferrn und montieren einer Möbelfront für einen bauseits bzw.
separat ausgeschriebenen vollintegrierbaren Geschirrspüler

Ausführung:

Frontblende passend zum vorgesehenen vollintegrierbaren
Geschirrspüler
durchgehende horizontale Griffmulde an der Frontoberkante
Abmessungen und Befestigung gemäß Gerätehersteller und
Ausführungsplanung

Front:

19 mm Spanplatte P3, HPL-beschichtet
Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Abmessungen:

Breite: 60 cm
Höhe gemäß Gerätehersteller und Ausführungsplanung

Im Einheitspreis enthalten:

Anpassung an das vorgesehene Einbaugerät
Montage und Justierung der Frontblende
Ausrichten der Fugen und Fluchten zu den angrenzenden
Möbelfronten
sämtliche Befestigungs- und Verbindungsmittel

Geschirrspüler wird separat geschrieben und geliefert.

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400
LV: 17-2026

BR FM ASB Haus 11
Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Abrechnung:
Stück

5,000 St

1.3.70. Mikrowellenunterschrank Modul B - 60cm breit

Mikrowellenschrank, 60 cm breit

Liefern und montieren eines Mikrowellenschrankes als
Küchenmöbel

Ausführung:

Korpuselement zur Aufnahme einer Einbau-Mikrowelle
Nischenhöhe ca. 425 mm
Ausschnitt in der Oberseite zur Aufnahme eines
Induktionskochfeldes
Abmessungen und Einbausituation gemäß Gerätehersteller und
Ausführungsplanung
erforderliche Be- und Entlüftungsöffnungen gemäß
Herstellervorgaben
darunter angeordneter Auszug gemäß Ausführungsplanung
durchgehende horizontale Griffmulde an der Frontoberkante
Vollauszug mit gedämpftem Selbsteinzug („Soft-Close“)

Front:

19 mm Spanplatte P3, HPL-beschichtet
Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Korpus:

19 mm Spanplatte P3, melaminharzbeschichtet
Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Rückwand:

8 mm Hartfaserplatte Melaminharzbeschichtete, farbgleich zum
Korpus auf der Innenseite

Abmessungen:

Breite: 60 cm
Höhe und Tiefe gemäß Ausführungsplanung

Im Einheitspreis enthalten:

Anpassung an das vorgesehene Einbaugerät
Herstellung sämtlicher erforderlicher Installationsausschnitte
sämtliche Beschläge, Auszugsschienen, Befestigungs- und
Verbindungsmitel
Ausrichten und Einpassen des Möbelements

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Die Einbau-Mikrowelle wird separat ausgeschrieben.

Abrechnung:
Stück

5,000 St

1.3.80. Unterschrank Modul F - 60cm breit, Schubladen

Liefern und montieren eines Schubladenschrankes, B=60 cm als Küchenmöbel

Ausführung:

Korpuselement mit Rückwand
drei übereinander angeordnete Schubladen
durchgehende horizontale Griffmulde an der Frontoberkante
Schubladen mit Vollauszug und gedämpftem Selbsteinzug („Soft-Close“)
Schubladenführungssystem aus Metall

Fronten:

19 mm Spanplatte P3, HPL-beschichtet
Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Korpus:

19 mm Spanplatte P3, melaminharzbeschichtet
Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Rückwand:

8 mm Hartfaserplatte Melaminharzbeschichtete, farbgleich zum Korpus auf der Innenseite

Abmessungen:

Breite: 60 cm
Höhe: ca. 90 cm einschließlich Sockel und Arbeitsplatte
Tiefe: gemäß Ausführungsplanung

Sämtliche Beschläge, Auszugsschienen, Befestigungsmittel, Verbindungsbeschläge, Anpassungen sowie alle zur vollständigen Funktionsfähigkeit erforderlichen Nebenleistungen sind in den Einheitspreis einzurechnen.

Abrechnung:
Stück

4,000 St

1.3.90. Unterschrank Modul A.1 - 60 cm breit, geeignet für Kühlschrank

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400
LV: 17-2026

BR FM ASB Haus 11
Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Unterschrank Modul A.1 mit Vorbereitung für integrierbaren
Kühlschrank, 60 cm breit

Liefen und montieren eines Unterschranks zur Aufnahme
eines integrierbaren Einbaukühlschranks

Ausführung:

Korpuselement zur Aufnahme eines integrierbaren
Einbaukühlschranks
ohne Rückwand
1 Drehtür DIN Rechts
durchgehende horizontale Griffmulde an der Frontoberkante
Türbänder mit integrierter Dämpfungsfunktion („Soft-Close“)
Kühlschrankfront zur späteren Verbindung mit dem
Einbaukühlschrank mittels Flachscharnier-Technik
Abmessungen, Einbausituation und erforderliche Einbaumaße
gemäß Gerätehersteller und Ausführungsplanung
Zu- und Abluftführung des Einbaugerätes gemäß
Herstellervorgaben berücksichtigen
Korpus mit Abschlusswange

Front:

19 mm Spanplatte P3, HPL-beschichtet
Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Korpus:

19 mm Spanplatte P3, melaminharzbeschichtet
Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Kopus in der Ansicht mit Sichtdekor auf der Außenseite als
Abschlusswange

Abmessungen:

Breite: 60 cm
Höhe: ca. 90 cm einschließlich Sockel
und Arbeitsplatte
Tiefe: gemäß Ausführungsplanung

Im Einheitspreis enthalten:

Anpassung an das vorgesehene Einbaugerät
sämtliche Beschläge, Befestigungs- und Verbindungsmittel
Ausrichten und Einpassen des Möbelements

Der Einbaukühlschrank ist nicht Bestandteil dieser Leistung und
wird über eine separate Position ausgeschrieben.

Abrechnung:
Stück

5,000 St

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400
LV: 17-2026

BR FM ASB Haus 11
Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

**1.3.100. Unterschrank Modul A.2 - 60 cm breit, geeignet für
Kühlschrank (gespiegelt)**

Unterschrank Modul A.2 mit Vorbereitung für integrierbaren
Kühlschrank, 60 cm breit

Liefern und montieren eines Unterschrankes zur Aufnahme
eines integrierbaren Einbaukühlschranks

Ausführung:

Korpuselement zur Aufnahme eines integrierbaren
Einbaukühlschranks
ohne Rückwand
1 Drehtür DIN Links
durchgehende horizontale Griffmulde an der Frontoberkante
Türbänder mit integrierter Dämpfungsfunktion („Soft-Close“)
Kühlschrankfront zur späteren Verbindung mit dem
Einbaukühlschrank mittels Flachscharnier-Technik
Abmessungen, Einbausituation und erforderliche Einbaumaße
gemäß Gerätehersteller und Ausführungsplanung
Zu- und Ablufführung des Einbaugerätes gemäß
Herstellervorgaben berücksichtigen

Front:

19 mm Spanplatte P3, HPL-beschichtet
Dekor Leitfabrika Egger W980 SM oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Korpus:

19 mm Spanplatte P3, melaminharzbeschichtet
Dekor Leitfabrika Egger W980 SM oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Abmessungen:

Breite: 60 cm
Höhe: ca. 90 cm einschließlich Sockel und Arbeitsplatte
Tiefe: gemäß Ausführungsplanung

Im Einheitspreis enthalten:

Anpassung an das vorgesehene Einbaugerät
sämtliche Beschläge, Befestigungs- und Verbindungsmittel
Ausrichten und Einpassen des Möbelements

Der Einbaukühlschrank ist nicht Bestandteil dieser Leistung und
wird über eine separate Position ausgeschrieben.

Abrechnung:
Stück

1,000 St

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

1.3.110.	<p>Lüftungsgitter inkl. Ausschnitt Sockelblende Lüftungsgitter liefern und montieren.</p> <p>Ausführung:</p> <p>Lüftungsgitter aus Metall Oberfläche pulverbeschichtet Farbton passend zur ausgeschriebenen Sockelblende freie Lüftungsfläche (freier Querschnitt) ca. 180–280 cm² mit einer minimalen Abdeckung der Sockelblende</p> <p>Im Einheitspreis enthalten:</p> <p>erforderliche Ausschnitte in der Sockelblende Befestigungsmittel Anpassungsarbeiten Einpassen und Ausrichten des Lüftungsgitters</p> <p>Abrechnung: Stück</p>	10,000 St
----------	--	-----------	-------	-------

1.3.120.	<p>Sockelblende für Unterschrank Module Sockelblende für Unterschrankmodule liefern und montieren.</p> <p>Ausführung:</p> <p>Sockelblende aus 16 mm Spanplatte melaninharzbeschichtet mit unterseitiger Kante ABS- Anleimer als Feuchtigkeitsschutz Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig Höhe: 80 mm</p> <p>Im Einheitspreis enthalten:</p> <p>Befestigungsclips und Verbinder Eck- und Stoßausbildungen Anpassungen an örtliche Gegebenheiten Ausrichten und Einpassen der Sockelblenden</p> <p>Abrechnung: lfm</p>	27,000 m
----------	--	----------	-------	-------

1.3.130.	<p>Rückwand ESG Glas Rückwand aus Einscheibensicherheitsglas (ESG) liefern und montieren.</p> <p>Ausführung:</p> <p>ESG-Glas, Stärke 6 mm Oberfläche satiniert (Milchglas)</p>			
----------	---	--	--	--

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	<p>Sichtkanten geschliffen und poliert Länge: ca. 3.600 mm Höhe: 700 mm einschließlich aller erforderlichen Bohrungen und Ausschnitte für bauseits vorgesehene 3-fach-Steckdose Rückwand sitzt auf der Arbeitsplatte auf Silikonstreifen als Abdichtung an der Fuge Arbeitsplatte zu Rückwand</p> <p>Befestigung:</p> <p>verdeckte Befestigung auf Trockenbauwand mittels geeigneter, dauerhafter Klebeverbindung gemäß Herstellervorgaben keine sichtbaren Befestigungsmittel</p> <p>Sämtliche Ausschnitte, Bohrungen, Kantenbearbeitungen, Anpassungen, Befestigungsmittel sowie alle zur vollständigen Montage erforderlichen Nebenleistungen sind in den Einheitspreis einzurechnen.</p> <p>Abrechnung: Stück</p>	5,000 St
1.3.140.	<p>Möbelfüße Höhenverstellbare Möbelfüße für Unterschränke liefern und montieren.</p> <p>Ausführung:</p> <p>Höhenverstellbare Möbelfüße aus Kunststoff Tragfähigkeit entsprechend den statischen Erfordernissen des Möbelsystems Verstellbereich zur Aufnahme von Bautoleranzen und zur waagerechten Ausrichtung der Möbel</p> <p>Sämtliche Befestigungsmittel, Verbindungsbauteile, Einstellarbeiten sowie alle zur vollständigen und funktionsfähigen Montage erforderlichen Nebenleistungen sind in den Einheitspreis einzurechnen.</p> <p>Ausführung passend zum ausgeschriebenen Möbelsystem.</p> <p>Abrechnung: Stück</p>	120,000 St
Summe 1.3.	Work Café	

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

1.4. Küchenelemente Direktion

1.4.10. Arbeitsplatte 120 cm

Arbeitsplatte liefern und montieren.

Ausführung:

Plattenstärke: 38 mm
beidseitig HPL-beschichtet
Dekor: Egger F242 ST10 Jura Schiefer Anthrazit oder
gleichwertig
Vorderkante als Postformingkante ausgebildet
Sichtkanten und Stirnseiten passend zum Dekor ausgeführt
feuchtigkeitsbeständige Ausführung für den Einsatz im
Küchenbereich
beständig gegen haushaltübliche Reinigungsmittel

Arbeitsplatte möglichst fugenlos ausführen. Erforderliche Stöße
sind auf das technisch notwendige Mindestmaß zu beschränken

Abmessungen:

Tiefe: 600 mm
Länge: ca. 1200 mm

Im Einheitspreis enthalten:

Zuschnitte und Anpassungen
Kantenbearbeitung
Eck- und Stoßverbindungen
sämtliche Befestigungs- und Verbindungsmittel
Nebenleistungen zur vollständigen und funktionsfähigen
Montage

Abrechnung:
Stück

3,000 St

1.4.20. Arbeitsplatte 100 cm

Arbeitsplatte liefern und montieren.

Ausführung:

Plattenstärke: 38 mm
beidseitig HPL-beschichtet
Dekor: Egger F242 ST10 Jura Schiefer Anthrazit oder
gleichwertig
Vorderkante als Postformingkante ausgebildet
Sichtkanten und Stirnseiten passend zum Dekor ausgeführt
feuchtigkeitsbeständige Ausführung für den Einsatz im
Küchenbereich
beständig gegen haushaltübliche Reinigungsmittel

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Arbeitsplatte möglichst fugenlos ausführen. Erforderliche Stöße sind auf das technisch notwendige Mindestmaß zu beschränken

Abmessungen:

Tiefe: 600 mm
Länge: ca. 1000 mm

Im Einheitspreis enthalten:

Zuschnitte und Anpassungen
Kantenbearbeitung
Eck- und Stoßverbindungen
sämtliche Befestigungs- und Verbindungsmittel
Nebenleistungen zur vollständigen und funktionsfähigen Montage

Abrechnung:
Stück

2,000 St

1.4.30. Ausschnitt für Spüle

Herstellen eines Ausschnittes in der Arbeitsplatte für den Einbau einer Spüle.

Ausführung:

Ausschnittsgröße ca. 700 x 450 mm
Ausführung gemäß Werk- und Montageplanung sowie den Herstellervorgaben der Spüle

Im Einheitspreis enthalten:
Anreißen, Zuschneiden und Nachbearbeitung,
sämtliche Schnittkanten fachgerecht grundieren und dauerhaft gegen Feuchtigkeitseinwirkung schützen,
Nebenleistungen zur fachgerechten Vorbereitung der Arbeitsplatte für den Spüleneinbau sind in den Einheitspreis einzurechnen.

Abrechnung:
Stück

5,000 St

1.4.40. Küchenelement - 120 cm breit

Liefern und montieren eines Küchenelements bestehend aus mehreren Unterschrankmodulen - 120 cm breit

Ausführung:
Küchenzeile gemäß Ausführungsplanung bestehend aus zwei Unterschrankmodulen D und G
Korpus mit Abschlusswange

Fronten Unterschränke

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400
LV: 17-2026

BR FM ASB Haus 11
Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

19 mm Spanplatte P3 HPL-beschichtet, Egger W980-SM,
Kanten 1 mm ABS passend zum Dekor o.glw.

Korpuse
19 mm Spanplatte P3 Melamin-beschichtet, Egger W980-SM,
Kanten 1 mm ABS passend zum Dekor o.glw.

Rückwand:

8 mm Hartfaserplatte Melaminharzbeschichtete, farbgleich zum
Korpus auf der Innenseite

Abschlusswange:

Seitliche Abschlusswange aus beschichteter Spanplatte
Stärke 15 mm
Höhe entsprechend Korpus
Tiefe gemäß Ausführungsplanung

Unterschränke:

Modul D
Spülunterschrank ohne Fachboden, 60cm breit
geeignet zur Aufnahme von Spüle, Ablaufgarnitur und
Sanitärinstallationen
Frontauszug mit integriertem Abfallsammlersystem
durchgehende horizontale Griffmulde an der Frontoberkante
Vollauszug mit gedämpftem Selbsteinzug („Soft-Close“)

Modul G
Korpuselement zur Aufnahme eines integrierbaren
Einbaukühlschranks
ohne Rückwand, 60cm breit
1 Drehtür DIN Links
durchgehende horizontale Griffmulde an der Frontoberkante
Türbänder mit integrierter Dämpfungsfunktion („Soft-Close“)
Kühlschrankfront zur späteren Verbindung mit dem
Einbaukühlschrank mittels Flachscharnier-Technik
Abmessungen, Einbausituation und erforderliche Einbaumaße
gemäß Gerätehersteller und Ausführungsplanung
Zu- und Ablufführung des Einbaugerätes gemäß
Herstellervorgaben berücksichtigen

Element Abmessungen:

Breite: 120 cm
Höhe: ca. 90 cm einschließlich Sockel und Arbeitsplatte
Tiefe: gemäß Ausführungsplanung

Im Einheitspreis enthalten:

Anpassung an das vorgesehene Einbaugerät
sämtliche Beschläge, Befestigungs- und Verbindungsmittel
Ausrichten und Einpassen des Möbelements

Der Einbaukühlschrank ist nicht Bestandteil dieser Leistung und
wird über eine separate Position ausgeschrieben.

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Abrechnung:
Stück-

3,000 St

1.4.50. Küchenelement - 100 cm breit

Liefen und montieren eines Kuchenelements bestehend aus mehreren Unterschranksmodulen - 100 cm breit

Ausführung:
Küchenzeile gemäß Ausführungsplanung
bestehend aus zwei Unterschranksmodulen D und G
Korpus mit Abschlusswange

Fronten Unterschränke
19 mm Spanplatte P3 HPL-beschichtet, Egger W980-SM,
Kanten 1 mm ABS passend zum Dekor o.glw.

Korpusse
19 mm Spanplatte P3 Melamin-beschichtet, Egger W980-SM,
Kanten 1 mm ABS passend zum Dekor o.glw.

Rückwand:

8 mm Hartfaserplatte Melaminharzbeschichtete, farbgleich zum Korpus auf der Innenseite

Abschlusswange:

Seitliche Abschlusswange aus beschichteter Spanplatte
Stärke 15 mm
Höhe entsprechend Korpus
Tiefe gemäß Ausführungsplanung

Unterschränke:

Modul D
Spülunterschrank ohne Fachboden, 60cm breit
geeignet zur Aufnahme von Spüle, Ablaufgarnitur und
Sanitärinstallationen
Frontauszug mit integriertem Abfallsammlersystem
durchgehende horizontale Griffmulde an der Frontoberkante
Vollauszug mit gedämpftem Selbsteinzug („Soft-Close“)

Modul G
Korpuselement zur Aufnahme eines integrierbaren
Einbaukühlschranks
ohne Rückwand, 60cm breit
1 Drehtür DIN Links
durchgehende horizontale Griffmulde an der Frontoberkante
Türbänder mit integrierter Dämpfungsfunktion („Soft-Close“)
Kuhlschranksfront zur späteren Verbindung mit dem
Einbaukühlschrank mittels Flachscharnier-Technik
Abmessungen, Einbausituation und erforderliche Einbaumae
gemäß Gerätehersteller und Ausführungsplanung
Zu- und Abluffuhrung des Einbaugerätes gemäß
Herstellervorgaben berücksichtigen

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400
LV: 17-2026

BR FM ASB Haus 11
Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Element Abmessungen:

Breite: 100 cm
Höhe: ca. 90 cm einschließlich Sockel und Arbeitsplatte
Tiefe: gemäß Ausführungsplanung

Im Einheitspreis enthalten:

Anpassung an das vorgesehene Einbaugerät
sämtliche Beschläge, Befestigungs- und Verbindungsmittel
Ausrichten und Einpassen des Möbelements

Der Einbaukühlschrank ist nicht Bestandteil dieser Leistung und wird über eine separate Position ausgeschrieben.

Abrechnung:
Stück-

2,000 St

1.4.60. Rückwand ESG Glas für 120cm Küchenelement

Rückwand aus Einscheibensicherheitsglas (ESG) liefern und montieren.

Ausführung:

2 geteiltes Stück
ESG-Glas, Stärke 6 mm
Oberfläche satiniert (Milchglas)
Sichtkanten geschliffen und poliert
Silikonstreifen als Abdichtung an der Fuge Arbeitsplatte zu Rückwand

Langes Stück
Länge: ca. 1180 mm
Höhe: 700 mm

Kurzes Stück
im Winkel von 90Grad über Eck, die Arbeitsplatte einfassend,
Länge: ca. 610 mm
Höhe: 700 mm

einschließlich aller erforderlichen Bohrungen und Ausschnitte für bauseits vorgesehene 3-fach-Steckdose

Befestigung:

verdeckte Befestigung auf Trockenbauwand mittels geeigneter, dauerhafter Klebeverbindung gemäß Herstellervorgaben
keine sichtbaren Befestigungsmittel

Sämtliche Ausschnitte, Bohrungen, Kantenbearbeitungen, Anpassungen, Befestigungsmittel sowie alle zur vollständigen Montage erforderlichen Nebenleistungen sind in den

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Einheitspreis einzurechnen.

Abrechnung:
Stück

3,000 St

1.4.70. Rückwand ESG Glas für 100cm Küchenelement

Rückwand aus Einscheibensicherheitsglas (ESG) liefern und montieren.

Ausführung:

2 geteiltes Stück
 ESG-Glas, Stärke 6 mm
 Oberfläche satiniert (Milchglas)
 Sichtkanten geschliffen und poliert
 Silikonstreifen als Abdichtung an der Fuge Arbeitsplatte zu Rückwand

Langes Stück
 Länge: ca. 980 mm
 Höhe: 700 mm

Kurzes Stück
 im Winkel von 90Grad über Eckdie Arbeitsplatte einfassend,
 Länge: ca. 610 mm
 Höhe: 700 mm

einschließlich aller erforderlichen Bohrungen und Ausschnitte für bauseits vorgesehene 3-fach-Steckdose

Befestigung:

verdeckte Befestigung auf Trockenbauwand mittels geeigneter, dauerhafter Klebeverbindung gemäß Herstellervorgaben keine sichtbaren Befestigungsmittel

Sämtliche Ausschnitte, Bohrungen, Kantenbearbeitungen, Anpassungen, Befestigungsmittel sowie alle zur vollständigen Montage erforderlichen Nebenleistungen sind in den Einheitspreis einzurechnen.

Abrechnung:
Stück

2,000 St

1.4.80. Möbelfüße

Höhenverstellbare Möbelfüße für Unterschränke liefern und montieren.

Ausführung:

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Höhenverstellbare Möbelfüße aus Kunststoff
 Tragfähigkeit entsprechend den statischen Erfordernissen des Möbelsystems
 Verstellbereich zur Aufnahme von Bautoleranzen und zur waagerechten Ausrichtung der Möbel

Sämtliche Befestigungsmittel, Verbindungsbauteile, Einstellarbeiten sowie alle zur vollständigen und funktionsfähigen Montage erforderlichen Nebenleistungen sind in den Einheitspreis einzurechnen.

Ausführung passend zum ausgeschriebenen Möbelsystem.

Abrechnung:
 Stück

45,000 St

1.4.81. Lüftungsgitter inkl. Ausschnitt Sockelblende

Lüftungsgitter liefern und montieren.

Ausführung:

Lüftungsgitter aus Metall
 Oberfläche pulverbeschichtet
 Farbton passend zur ausgeschriebenen Sockelblende
 freie Lüftungsfläche (freier Querschnitt) ca. 180–280 cm²
 mit einer minimalen Abdeckung der Sockelblende

Im Einheitspreis enthalten:

erforderliche Ausschnitte in der Sockelblende
 Befestigungsmittel
 Anpassungsarbeiten
 Einpassen und Ausrichten des Lüftungsgitters

Abrechnung:
 Stück

5,000 St

1.4.90. Sockelblende für Unterschrank Module

Sockelblende für Unterschrankmodule liefern und montieren.

Ausführung:

Sockelblende aus 16 mm
 Spanplatte melaninharzbeschichtet mit unterseitiger Kante ABS-
 Anleimer als Feuchtigkeitsschutz
 Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
 Höhe: 80 mm

Sämtliche Befestigungs- und Verbindungsmittel sowie alle zur vollständigen Montage erforderlichen Nebenleistungen sind in den Einheitspreis einzurechnen.

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400
LV: 17-2026

BR FM ASB Haus 11
Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Abrechnung: nach lfm gemäß Aufmaß	9,000 m
Summe 1.4.	Küchenelemente Direktion		

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

1.5. Küchenelemente BÄD Bereich

1.5.10. Arbeitsplatte, Länge ca. 3,00 m

Arbeitsplatte liefern und montieren.

Ausführung:

Plattenstärke: 38 mm
beidseitig HPL-beschichtet
Dekor: Leitfabrikat Egger F242 ST10 Jura Schiefer Anthrazit
oder gleichwertig
Vorderkante als Postformingkante ausgebildet
Sichtkanten und Stirnseiten passend zum Dekor ausgeführt
feuchtigkeitsbeständige Ausführung für den Einsatz im
Küchenbereich

Arbeitsplatte möglichst fugenlos ausführen. Erforderliche Stöße
sind auf das technisch notwendige Mindestmaß zu beschränken

Abmessungen:

Tiefe: 600 mm
Länge: ca. 3000 mm

Im Einheitspreis enthalten:

Zuschnitte und Anpassungen
Kantenbearbeitung
Eck- und Stoßverbindungen
sämtliche Befestigungs- und Verbindungsmittel
Nebenleistungen zur vollständigen und funktionsfähigen
Montage

Abrechnung:
Stück

2,000 St

1.5.20. Ausschnitt für Spüle

Herstellen eines Ausschnittes in der Arbeitsplatte für den Einbau
einer Spüle.

Ausführung:

Ausschnittsgröße Durchmesser ca. 480 mm
Ausführung gemäß Werk- und Montageplanung sowie den
Herstellervorgaben der Spüle

Im Einheitspreis enthalten:
Anreißen, Zuschneiden und Nachbearbeitung,
sämtliche Schnittkanten fachgerecht grundieren und dauerhaft
gegen Feuchtigkeitseinwirkung schützen,
Nebenleistungen zur fachgerechten Vorbereitung der
Arbeitsplatte für den Spüleneinbau sind in den Einheitspreis

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

einzurechnen.

Abrechnung:
Stück

2,000 St

1.5.30. Unterschrank Modul G - 60cm breit, Regalböden

Unterschrank, 60 cm breit

Lieferr und montieren eines Unterschrankes B=60cm, als
Küchenmöbel

Ausführung:

Korpuselement mit mit Rückwand
drei übereinander angeordnete Regalböden
je 1 Drehtür mit Anschlag:
2 X DIN Links

Türbänder mit integrierter Dämpfungsfunktion („Soft-Close“)
Vertikale Griffe, Grifflänge 30 cm

Front:

19 mm Spanplatte P3, HPL-beschichtet
Dekor Egger W980 SM Platinweiß oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Korpus:

19 mm Spanplatte P3, melaminharzbeschichtet
Dekor Egger W980 SM Platinweiß oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Rückwand:

8 mm Hartfaserplatte Melaminharzbeschichtete, farbgleich zum
Korpus auf der Innenseite

Abmessungen:

Breite: 60 cm
Höhe: ca. 90 cm einschließlich Sockel und Arbeitsplatte
Tiefe: gemäß Ausführungsplanung

Sämtliche Beschläge, Befestigungsmittel,
Verbindungsbeschläge, Anpassungen sowie alle zur
vollständigen Funktionsfähigkeit erforderlichen Nebenleistungen
sind in den Einheitspreis einzurechnen.

Abrechnung:
Stück

2,000 St

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

1.5.40.

Unterschrank Modul G - 60cm breit, Regalböden, Abschlusswange

Unterschrank, 60 cm breit

Liefern und montieren eines Unterschrankes B=60cm, als Küchenmöbel

Ausführung:

Korpuselement mit mit Rückwand und Abschlusswange
drei übereinander angeordnete Regalböden
je 1 Drehtür mit Anschlag:
2 X DIN Rechts

Türbänder mit integrierter Dämpfungsfunktion („Soft-Close“)
Vertikale Griffe, Grifflänge 30 cm

Front:

19 mm Spanplatte P3, HPL-beschichtet
Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM Platinweiß oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Korpus:

19 mm Spanplatte P3, melaminharzbeschichtet
Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM Platinweiß oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Rückwand:

8 mm Hartfaserplatte Melaminharzbeschichtete, farbgleich zum Korpus auf der Innenseite

Abschlusswange:

Seitliche Abschlusswange aus beschichteter Spanplatte
Stärke 15 mm
Höhe entsprechend Korpus
Tiefe gemäß Ausführungsplanung

Abmessungen:

Breite: 60 cm
Höhe: ca. 90 cm einschließlich Sockel und Arbeitsplatte
Tiefe: gemäß Ausführungsplanung

Sämtliche Beschläge, Befestigungsmittel, Verbindungsbeschläge, Anpassungen sowie alle zur vollständigen Funktionsfähigkeit erforderlichen Nebenleistungen sind in den Einheitspreis einzurechnen.

Abrechnung:
Stück

2,000 St

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

1.5.50.	<p>Unterschrank Modul F - 60cm breit, Schubladen Liefern und montieren eines Schubladenschrankes, B=60 cm als Küchenmöbel</p> <p>Ausführung:</p> <p>Korpuselement mit Rückwand vier übereinander angeordnete Schubladen je Schublade ein horizontaler Griff, Grifflänge = 30 cm Schubladen mit Vollauszug und gedämpftem Selbsteinzug („Soft-Close“) Schubladenführungssystem aus Metall</p> <p>Fronten:</p> <p>19 mm Spanplatte P3, HPL-beschichtet Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM Platinweiß oder gleichwertig Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor</p> <p>Korpus:</p> <p>19 mm Spanplatte P3, melaminharzbeschichtet Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM Platinweiß oder gleichwertig Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor</p> <p>Rückwand:</p> <p>8 mm Hartfaserplatte Melaminharzbeschichtete, farbgleich zum Korpus auf der Innenseite</p> <p>Breite: 60 cm Höhe: ca. 90 cm einschließlich Sockel und Arbeitsplatte Tiefe: gemäß Ausführungsplanung</p> <p>Sämtliche Beschläge, Auszugsschienen, Befestigungsmittel, Verbindungsbeschläge, Anpassungen sowie alle zur vollständigen Funktionsfähigkeit erforderlichen Nebenleistungen sind in den Einheitspreis einzurechnen.</p> <p>Abrechnung: Stück</p>	2,000 St
----------------	--	----------	-------	-------

1.5.60.	<p>Unterschrank Modul D - 60cm breit, Spüle, Abfall Abfallsammlerauszug / Spülunterschrank, 60 cm breit</p> <p>Liefern und montieren eines Spülunterschrankes geeignet für integriertem Abfallsammlersystem</p> <p>Ausführung:</p> <p>Spülunterschrank ohne Fachboden geeignet zur Aufnahme von Spüle, Ablaufgarnitur und Sanitärinstallationen</p>			
----------------	--	--	--	--

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

mit Vollauszug und integriertem Abfallsammlersystem sowie gedämpftem Selbsteinzug („Soft-Close“) Horizontaler Griff, Grifflänge 30 cm

Front:

19 mm Spanplatte P3, HPL-beschichtet
 Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM Platinweiß oder gleichwertig
 Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Korpus:

19 mm Spanplatte P3, melaminharzbeschichtet
 Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM Platinweiß oder gleichwertig
 Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Rückwand:

8 mm Hartfaserplatte Melaminharzbeschichtete, farbgleich zum Korpus auf der Innenseite

Abmessungen:

Breite: 60 cm
 Höhe: ca. 90 cm einschließlich Sockel und Arbeitsplatte
 Tiefe: gemäß Ausführungsplanung

Im Einheitspreis enthalten:

Lieferung und Montage des kompletten Abfallsammlersystems
 sämtliche Beschläge, Auszugsschienen, Befestigungs- und Verbindungsmittel
 Aussparungen und Anpassungen für Sanitärinstallationen
 Ausrichten und Einpassen des Möbelements

Abrechnung:
 Stück

2,000 St

1.5.70. Unterschränk Modul A.2 - 60 cm breit, geeignet für Kühlschränk

Unterschränk Modul A.2 mit Vorbereitung für integrierbaren Kühlschränk, 60 cm breit

Liefern und montieren eines Unterschranks zur Aufnahme eines integrierbaren Einbaukühlschranks

Ausführung:

Korpuselement zur Aufnahme eines integrierbaren Einbaukühlschranks ohne Rückwand

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400
LV: 17-2026

BR FM ASB Haus 11
Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

1 Drehtür DIN Links
durchgehende horizontale Griffmulde an der Frontoberkante
sowie vertiakler Griff, Grifflänge = 30 cm
Türbänder mit integrierter Dämpfungsfunktion („Soft-Close“)
Kühlschrankfront zur späteren Verbindung mit dem
Einbaukühlschrank mittels Flachscharnier-Technik
Abmessungen, Einbausituation und erforderliche Einbaumaße
gemäß Gerätehersteller und Ausführungsplanung
Zu- und Abluftführung des Einbaugerätes gemäß
Herstellervorgaben berücksichtigen

Front:

19 mm Spanplatte P3, HPL-beschichtet
Dekor Leitfabrika Egger W980 SM Platinweiß oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Korpus:

19 mm Spanplatte P3, melaminharzbeschichtet
Dekor Leitfabrika Egger W980 SM Platinweiß oder gleichwertig
Kanten mit 1 mm ABS-Anleimer, farbgleich zum Dekor

Abmessungen:

Breite: 60 cm
Höhe: ca. 90 cm einschließlich Sockel und Arbeitsplatte
Tiefe: gemäß Ausführungsplanung

Im Einheitspreis enthalten:

Anpassung an das vorgesehene Einbaugerät
sämtliche Beschläge, Befestigungs- und Verbindungsmittel
Ausrichten und Einpassen des Möbelements

Der Einbaukühlschrank ist nicht Bestandteil dieser Leistung und
wird über eine separate Position ausgeschrieben.

Abrechnung:
Stück

2,000 St

1.5.80. Sockelblende für Unterschrank Module

Sockelblende für Unterschrankmodule liefern und montieren.

Ausführung:

Sockelblende aus 16 mm
Spanplatte melaninharzbeschichtet mit unterseitiger Kante ABS-
Anleimer als Feuchtigkeitsschutz
Dekor Leitfabrikat Egger W980 SM oder gleichwertig
Höhe: 80 mm

Im Einheitspreis enthalten:

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Befestigungsclips und Verbinder Eck- und Stoßausbildungen Anpassungen an örtliche Gegebenheiten Ausrichten und Einpassen der Sockelblenden Abrechnung: lfm	10,000 m
1.5.90.	Lüftungsgitter inkl. Ausschnitt Sockelblende Lüftungsgitter liefern und montieren. Ausführung: Lüftungsgitter aus Metall Oberfläche pulverbeschichtet Farbton passend zur ausgeschriebenen Sockelblende freie Lüftungsfläche (freier Querschnitt) ca. 180–280 cm ² mit einer minimalen Abdeckung der Sockelblende Im Einheitspreis enthalten: erforderliche Ausschnitte in der Sockelblende Befestigungsmittel Anpassungsarbeiten Einpassen und Ausrichten des Lüftungsgitters Abrechnung: Stück	2,000 St
1.5.100.	Rückwand, Holzwerkstoffplatte HPL-beschichtet Rückwand liefern und montieren. Ausführung: Rückwand aus Holzwerkstoffplatte Trägerplatte aus Spanplatte P3 Sichtseite HPL-beschichtet Dekor: Leitfabrikat Egger F242 ST10 Jura Schiefer Anthrazit oder gleichwertig Dekor und Oberflächenstruktur identisch zur ausgeschriebenen Arbeitsplatte Sichtkanten mit Dekorkante passend zur Oberfläche ausgeführt Oberfläche stoß-, kratz- und feuchtigkeitsbeständig Abmessungen: Höhe ca. 60 cm Länge 3,05 m gemäß Ausführungsplanung Im Einheitspreis enthalten:			

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

sämtliche Zuschnitte und Anpassungen
 Ausschnitte und Bohrungen für 3x Steckdosen und 1x Halterung
 stationärer Handseife gemäß Ausführungsplanung
 Befestigungsmittel
 Anschluss- und Eckausbildungen
 Ausrichten und Einpassen der Rückwand

Abrechnung:
Stück

2,000 St

1.5.110. Möbelfüße

Höhenverstellbare Möbelfüße für Unterschränke liefern und montieren.

Ausführung:

Höhenverstellbare Möbelfüße aus Kunststoff
 Tragfähigkeit entsprechend den statischen Erfordernissen des Möbelsystems
 Verstellbereich zur Aufnahme von Bautoleranzen und zur waagerechten Ausrichtung der Möbel

Sämtliche Befestigungsmittel, Verbindungsbauteile, Einstellarbeiten sowie alle zur vollständigen und funktionsfähigen Montage erforderlichen Nebenleistungen sind in den Einheitspreis einzurechnen.

Ausführung passend zum ausgeschriebenen Möbelsystem.

Abrechnung:
Stück

40,000 St

1.5.120. Seifenspender, wandmontiert

Seifenspender, wandmontiert, liefern und montieren.

Ausführung:

Seifenspender für Flüssigseife
 Wandmontage
 Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff
 Farbe weiß
 Nachfüllbarer Vorratsbehälter
 Füllvolumen ca. 0,8 bis 1,2 Liter
 Füllstandskontrolle über Sichtfenster
 abschließbare Ausführung
 für handelsübliche Flüssigseifen geeignet

Montage:

Befestigung Rückwand, Holzwerkstoffplatte s. Pos.1.4.90

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	einschließlich aller erforderlichen Befestigungsmittel Bohrungen und Anpassungen fachgerechtes Ausrichten und Montieren Sämtliche Befestigungsmittel, Nebenleistungen sowie die betriebsfertige Montage sind in den Einheitspreis einzurechnen. Abrechnung: Stück	2,000 St
Summe 1.5.	Küchenelemente BÄD Bereich		

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

1.6.	Geräte und Einbauten			
-------------	-----------------------------	--	--	--

1.6.10.	Kühlschrank Höhe ca. 82 cm			
----------------	-----------------------------------	--	--	--

Einbaukühlschrank
 Gerätemasse (BxHxT) 59,8cm x 82cm x 54,8cm
 Flachscharnier mit Softeinzug
 Volumen Kaltlagerfächer 134L
 mit DimLight LED Beleuchtung
 Energieeffizienzklasse E
 Betriebsgeräusch 35 dB
 Geräuschemissionsklasse B
 Elektronische Temperaturregelung über LED ablesbar

Abrechnung:
in Stück

Leitfabrikat: Fabrikat Bosch Serie 6 KUR21ADE0 o. glw.

angebotenes Fabrikat:

.....!

	13,000 St
--	-----------	-------	-------

1.6.20.	Mikrowelle eingebaut			
----------------	-----------------------------	--	--	--

Mikrowelle eingebaut
 Geräteabmessungen: 382 x 594 x 317mm
 Max. Mikrowellenleistung. 800W
 5 Leistungsstufen
 Anzahl Programme: 7
 Integriertes Reinigungssystem

Abrechnung:
in Stück

Leitfabrikat: Bosch Serie 6 BFL524MBO o. glw.

angebotenes Fabrikat:

.....!

	5,000 St
--	----------	-------	-------

1.6.30.	Zweiplatten - Induktionskochfeld, 30cm			
----------------	---	--	--	--

Zweiplatten Induktionskochfeld, 30cm breit
 Bedienung mittels TouchSelect
 ca. 17 Leistungsstufen
 kratzfest,
 Count-down Timer (am Gerät)

Abrechnung:
in Stück

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Leitfabrikat: Bosch od. glw. angebotenes Fabrikat'!	5,000 St
1.6.40.	Spülmaschine voll integrierbar - 60cm breit Geschirrspüler vollintegrierbar, 60cm breit, ca. 85cm hoch mit Besteckkorb und Aquastopp Effizienz-klasse A mit Zeolith-Trocknung Korbsystem Geräusch-Effizienzklasse ca. B Abrechnung: in Stück Leitfabrikat: Bosch od. glw. angebotenes Fabrikat'!	5,000 St
1.6.50.	Edelstahlspüle, ca. 80x50cm Edelstahlspüle ein Becken mit Abtropffläche und Resetsieb, mit verstärkter Armaturenbank für einen wackelfreien Sitz der Armatur, einschließlich aller Sanitär-Anschlusssteile Abmessungen inkl. Abtropffläche ca. 80x50cm, Abrechnung: in Stück Leitfabrikat: Blanco DINAS XL 6S o.glw. angebotenes Fabrikat'!	8,000 St
1.6.60.	Edelstahlspüle, ca. 60x50cm Edelstahlspüle ein Becken mit Abtropffläche und Resetsieb, mit verstärkter Armaturenbank für einen wackelfreien Sitz der Armatur, einschließlich aller Sanitär-Anschlusssteile Abmessungen inkl. Abtropffläche ca. 60x50cm,			

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Abrechnung:
in Stück

Leitfabrikat: Blanco DINAS XL 6S o.glw.

angebotenes Fabrikat'

.....'

2,000 St

.....

.....

1.6.70. Einhandhebelmischer

Liefen und montieren eines Einhandhebelmischer für
Küchenspüle einschließlich Befestigungsmaterial, flexibler
Anschlussschläuche und aller erforderlichen Nebenleistungen.

verchromt,
schwenkbar,
für ausschließlich Kaltwasseranschluss
in der Spüle integriert

Montageort:

Der Einhandhebelmischer ist in der werkseitig vorgesehenen
Armaturenbohrung der Edelstahlspüle zu montieren. Eine
Montage in der Arbeitsplatte oder in sonstigen angrenzenden
Bauteilen ist nicht zulässig.

Abrechnung:
in Stück

Leitfabrikat: Blanco Laressa-F o.glw.

angebotenes Fabrikat'

.....'

10,000 St

.....

.....

1.6.80. Abfallsammler

Auszugssystem zur Frontanbindung
Systemabdeckung
1x30l und 1x19l Eimer
Einbauhöhe 361mm
Einbautiefe 400 mm
für Einbau in Unterschrank mit 60cm Breite

Abrechnung:
in Stück

Leitfabrikat: Blanco SELECT II 60/2 o. glw.

angebotenes Fabrikat'

.....'

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
		6,000 St
1.6.90.	<p>Besteckeinsatz für Schublade 60cm breit Ausführung:</p> <p>Besteckeinsatz passend für Schublade eines 60 cm breiten Unterschranks</p> <p>Ausführung: aus Kunststoff od. gleichwertigem Material passgenau für das ausgeschriebene Schubladensystem mit Unterteilung für Besteck und Küchenutensilien herausnehmbar zur Reinigung formstabil und feuchtigkeitsbeständig Farbe und Material passend zum Möbelsystem</p> <p>Abmessungen:</p> <p>passend für Schubladenbreite 60 cm Tiefe entsprechend dem ausgeschriebenen Schubladensystem</p> <p>Im Einheitspreis enthalten:</p> <p>Lieferung und Montage Anpassung an das Schubladensystem sämtliche Befestigungs- und Verbindungsmittel Ausrichten und Einpassen</p> <p>Abrechnung: Stück-</p>	5,000 St
1.6.100.	<p>Einweisung Nutzer Einweisung eines ausgewählten Personenkreises in die Funktionen der Elektrogeräte</p>	1,000 St
Summe 1.6. Geräte und Einbauten			

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

1.7. Möbel

1.7.10. Einbausitzbank aus (Eiche-Furnier), Länge 1,64 m

Einbausitzbank aus Eiche furniert liefern und montieren. Länge ca. 1,64 m

Ausführung:

Fest eingebaute Sitzbank gemäß Ausführungsplanung
Sitzfläche aus 2-lagiger Holzkonstruktion
Trägerplatte aus 3-Schichtplatte verleimt, gemäß statischer Erfordernis
Gesamtstärke Sitzbank ca. 60 mm
Rücklehne 3-Schichtplatte, Gesamtstärke ca. 40 mm
Oberfläche Eiche furniert
Furnierstärke ca. 2 mm
Sichtkanten furniert passend zur Oberfläche ausgeführt,
Maserung parallel zu Oberfläche

Rückenlehne:

Rückenlehne ist geneigt, Neigung gemäß Werkplanung
Lehne aus Eiche furniert
bündiger Anschluss an die angrenzende Holzlamellenwand
Neigung und Ausbildung gemäß Detailplanung

Tragstruktur:

Unterstützungselement Rippe (verleimt/ verschraubt) im Abstand von ca. 50 cm gemäß statischer Notwendigkeit

Anschluss Lehne an waagrechten Lehnabschluss oben ausgeführt mit schiefwinkligen Gehrungsschnitt

Abmessungen:

Länge ca. 1,64 m
Höhe Oberkante Sitzfläche: ca. 450 mm
Tiefe ca. 57 cm

Im Einheitspreis enthalten:

Unterkonstruktion
sämtliche Befestigungs- und Verbindungsmittel
Anpassungen an angrenzende Bauteile
Ausrichten und Einpassen der Sitzbankanlage
sämtliche Nebenleistungen zur vollständigen und funktionsfähigen Montage

Abrechnung:
Stück

2,000 St

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

1.7.20. **Einbausitzbank aus (Eiche-Furnier), Länge 1,80 m**
Einbausitzbank aus Eiche furniert liefern und montieren. Länge ca. 1,80 m

Ausführung:

Fest eingebaute Sitzbank gemäß Ausführungsplanung
Sitzfläche aus 2-lagiger Holzkonstruktion
Trägerplatte aus 3-Schichtplatte verleimt, gemäß statischer Erfordernis
Gesamtstärke Sitzbank ca. 60 mm
Rücklehne 3-Schichtplatte, Gesamtstärke ca. 40 mm
Oberfläche Eiche furniert
Furnierstärke ca. 2 mm
Sichtkanten furniert passend zur Oberfläche ausgeführt,
Maserung parallel zu Oberfläche

Rückenlehne:

Rückenlehne ist geneigt, Neigung gemäß Werkplanung
Lehne aus Eiche furniert
bündiger Anschluss an die angrenzende Holzlamellenwand
Neigung und Ausbildung gemäß Detailplanung

Tragstruktur:

Unterstützungselement Rippe (verleimt/ verschraubt) im Abstand von ca. 50 cm gemäß statischer Notwendigkeit

Anschluss Lehne an waagrechten Lehnabschluss oben ausgeführt mit schiefwinkligen Gehrungsschnitt

Abmessungen:

Länge ca. 1,80 m
Höhe Oberkante Sitzfläche: ca. 450 mm
Tiefe ca. 57 cm

Im Einheitspreis enthalten:

Unterkonstruktion
sämtliche Befestigungs- und Verbindungsmittel
Anpassungen an angrenzende Bauteile
Ausrichten und Einpassen der Sitzbankanlage
sämtliche Nebenleistungen zur vollständigen und funktionsfähigen Montage

Abrechnung:
Stück

10,000 St

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

1.7.30. Armlehne aus (Eichen-Furnier) als seitliches Anbauelement

Armlehne als seitliches Anbauelement liefern und montieren.

Ausführung:

Seitliche Armlehne passend zur ausgeschriebenen Einbausitzbank
4-seitige Platten aus 3-Schichtholz
Sichtflächen in Eiche furniert ca. 2 mm
Sichtkanten passend zur Oberfläche ausgeführt

Installation:

Vorbereitung für die Aufnahme eines Elektroeinbaugerätes bzw. ELT-Anschlusses auf der Oberseite
Herstellung der erforderlichen Aussparungen und Bearbeitungen gemäß Elektroplanung
Elektroeinbaugerät sowie Elektroanschluss sind nicht Bestandteil dieser Leistung

Befestigung:

verdeckte Befestigung an der Sitzbankkonstruktion einschließlich aller erforderlichen Verbindungsmittel und Unterkonstruktionen

Im Einheitspreis enthalten:

Befestigungs- und Verbindungsmittel
Anpassungen an angrenzende Bauteile
Ausrichten und Einpassen
sämtliche Nebenleistungen zur vollständigen und funktionsfähigen Montage

Abrechnung:
Stück

11,000 St

1.7.40. Garderobenanlage aus (Eichen-Furnier), fest eingebaut

Garderobenanlage liefern und montieren.

Liefern und montieren einer fest eingebauten Garderobenanlage einschließlich Konstruktion, Kleiderstange, Befestigungsmittel sowie sämtlicher Nebenleistungen.

Ausführung:

Garderobenanlage gemäß Ausführungsplanung
Konstruktion aus 3-Schichtplatten mit Eichefurnier auf den Sichtflächen
Sichtkanten passend zur Oberfläche ausgeführt
mit seitlichen Wangen
verdeckte Befestigung an der Wand

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Bauteilaufbau:

obere Abschlussplatte
 oberer Zwischenboden auf Höhe ca. 2,00 m
 Plattenstärke: 25 mm
 Tiefe: gemäß Ausführungsplanung
 unterer Zwischenboden auf Höhe ca. 0,45 m
 Plattenstärke: 60 mm
 Tiefe: gemäß Ausführungsplanung

Kleiderstange:

Edelstahlstange Ø 25 mm
 Oberfläche gebürstet
 einschließlich Halterungen und Befestigungsmittel
 Montagehöhe ca. 1,80 m über Oberkante Fertigfußboden
 Montage gemäß Ausführungsplanung

Abmessungen:

Breite: ca. 1,80 m
 Höhe: ca. 2,50 m
 Tiefe: ca. 0,60 m bzw. gemäß Ausführungsplanung

Im Einheitspreis enthalten:

Fertigung sämtlicher Bauteile
 Unterkonstruktion
 Lieferung und Montage der Edelstahl-Kleiderstange
 sämtliche Befestigungs- und Verbindungsmittel
 Anpassungen an angrenzende Bauteile
 Ausrichten und Einpassen der Garderobenanlage
 sämtliche Nebenleistungen zur vollständigen und
 funktionsfähigen Montage

Abrechnung:
 Stück

1,000 St

1.7.50. Tisch aus (Eichen-Furnier), fest eingebaut

Liefern und montieren eines fest eingebauten Tisches bestehend aus:

Tischanlage gemäß Ausführungsplanung
 Tischplatte aus 3-Schichtplatten mit Eichefurnier auf den Sichtflächen
 Sichtflächen in Eiche furniert
 Zwei Seitenwangen, Stärke ca. 35 mm
 Eckverbindungen auf Gehrung geschnitten
 freitragende Ausführung
 verdeckte Unterkonstruktion entsprechend den statischen Erfordernissen

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Unterkonstruktion:

Tragkonstruktion über Seitenwangen und Befestigung an Wand und angrenzenden Bauteilen
Ausführung für die vorgesehenen Nutzlasten geeignet

Ausstattung:

Edelstahlstange Ø 40 mm
Oberfläche gebürstet
einschließlich Halterungen und Befestigungsmittel

Abmessungen:

Breite ca. 1600 mm
Tiefe ca. 435 mm
Höhe ca. 100 mm

Im Einheitspreis enthalten:

Werkplanung und Aufmaß
Fertigung sämtlicher Bauteile
Unterkonstruktion
Edelstahlstange einschließlich Befestigungen
sämtliche Befestigungs- und Verbindungsmittel
Anpassungen an angrenzende Bauteile
Ausrichten und Einpassen

Abrechnung:
Stück

1,000 St

1.7.60. Muster gem. Ausführungsbeschreibung

Muster gem. Ausführungsbeschreibung.
1 St Arbeitsplatte
1 St Front mit Griffmulde
1 St Material Bank
1 St Holzlamellen

Größe jeweils ca. DIN A4

4,000 St

Summe 1.7. Möbel

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

1.8. Waschtisch

1.8.10. Waschtisch HPL-beschichtet bis ca. 1,98 m

Liefern und montieren eines freitragenden Waschtisches einschließlich Unterkonstruktion, Befestigungsmittel, Ausschnitte, Kantenbearbeitung und sämtlicher Nebenleistungen.

Ausführung:

maßgefertigter Waschtisch mit Waschtischplatte und Blende aus Holzwerkstoffplatte mit beidseitiger HPL-Beschichtung, Dimensionierung gemäß statischer Erforderniss einschließlich Waschtischhalterungen verdeckt aus Metall korrosionsbeschichtet, beständig gegen Haushaltsübliche reinigungsmittel, keine waagrechten Fugen auf der Oberseite, Sichtkanten fugenlos mit HPL belegt

Abmessungen:

Tiefe: ca. 60 cm

Länge gemäß Ausführungsplanung ca. 1,94m

Im Einheitspreis u.a. enthalten:

Ausschnitt für Einbauwaschbecken

Ausschnitt für Armaturen

verdeckte Schwerlast-Waschtischhalterungen

Silikonanschlussfugen zu angrenzenden Bauteilen

Abrechnung:

als Stück je Waschtisanlage

10,000 St

1.8.20. Waschtisch HPL-beschichtet bis ca. 2,18 m

Liefern und montieren eines freitragenden Waschtisches einschließlich Unterkonstruktion, Befestigungsmittel, Ausschnitte, Kantenbearbeitung und sämtlicher Nebenleistungen.

Ausführung:

maßgefertigter Waschtisch mit Waschtischplatte und Blende aus Holzwerkstoffplatte mit beidseitiger HPL-Beschichtung, Dimensionierung gemäß statischer Erforderniss einschließlich Waschtischhalterungen verdeckt aus Metall korrosionsbeschichtet, beständig gegen Haushaltsübliche reinigungsmittel, keine waagrechten Fugen auf der Oberseite, Sichtkanten fugenlos mit HPL belegt

Abmessungen:

Tiefe: ca. 60 cm

Länge gemäß Ausführungsplanung ca. 2,18m

Im Einheitspreis u.a. enthalten:

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Ausschnitt für Einbauwaschbecken Ausschnitt für Armaturen verdeckte Schwerlast-Waschtischhalterungen Silikonanschlussfugen zu angrenzenden Bauteilen Abrechnung: als Stück je Waschtisanlage	5,000 St
1.8.30.	Waschtisch HPL-beschichtet bis ca. 2,40 m Liefern und montieren eines freitragenden Waschtisches einschließlich Unterkonstruktion, Befestigungsmittel, Ausschnitte, Kantenbearbeitung und sämtlicher Nebenleistungen. Ausführung: maßgefertigter Waschtisch mit Waschtischplatte und Blende aus Holzwerkstoffplatte mit beidseitiger HPL-Beschichtung, Dimensionierung gemäß statischer Erforderniss einschließlich Waschtischhalterungen verdeckt aus Metall korrosionsbeschichtet, beständig gegen Haushaltsübliche reinigungsmittel, keine waagrechten Fugen auf der Oberseite, Sichtkanten fugenlos mit HPL belegt Abmessungen: Tiefe: ca. 60 cm Länge gemäß Ausführungsplanung ca. 2,40m Im Einheitspreis u.a. enthalten: Ausschnitt für Einbauwaschbecken Ausschnitt für Armaturen verdeckte Schwerlast-Waschtischhalterungen Silikonanschlussfugen zu angrenzenden Bauteilen Abrechnung: als Stück je Waschtisanlage	5,000 St
	Summe 1.8. Waschtisch	

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 BR FM ASB Haus 11
LV: 17-2026 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

1.9. Holzlamellen

1.9.10. Holzlamellendecke, akustisch reflektierend

Liefern und montieren einer linearen Holzlamellendecke, akustisch reflektierend als geschlossenes System

Ausführung (Deckenaufbau von unten nach Oben):
Montage an der Deckenuntersicht einer Stahlbetondecke

Holzlamellen:
aus Furnier Eiche seidenmatt lackiert,
Lamellenabmessungen:
Breite: 38 mm
Höhe: 40 mm
Lamellenabstand gemäß Werk- und Montageplanung
mit Schattenfuge schwarz kaschiert,

Zusätzliche Belegung der Decke:
30 mm mineralischem Faserdämmstoff Platingrau RAL 7036
Längenbezogener Strömungswiderstand: $\geq 10 \text{ kPa}\cdot\text{s}/\text{m}^2$ z.B.
Isover Akustic SSP1 o. glw.

Akustische Hinterlegung:
z.B. 16 mm MDF-Platte, 9,5 mm Gipskarton (farblich behandelt)
ö.ä.,

Unterkonstruktion:
verdeckt befestigtes Metall-Tragsystem aus Aluminium oder
Stahl
geeignet für die Aufnahme der Lamellen und der akustischen
Hinterlegung

Brandverhalten:
Gesamtsystem mindestens Baustoffklasse B-s1,d0 nach DIN
EN 13501-1.

Im Einheitspreis u.a. enthalten:
einschließlich aller Befestigungs- und Verbindungsmittel und
alle Zuschnitte und Anpassungen
einschließlich Ausrichten und Einmessen aller Bauteile
Anschlüsse an angrenzende Bauteile

Abrechnung:
nach tatsächlich ausgeführter Deckenfläche in m².

22,000 m2

1.9.20. Holzlamellendecke, akustisch absorbierend

Liefern und montieren einer linearen Holzlamellendecke, akustisch absorbierend als geschlossenes System

Ausführung (Deckenaufbau von unten nach Oben):
Montage an der Deckenuntersicht einer Stahlbetondecke

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Holzlamellen:
 aus Furnier Eiche seidenmatt lackiert,
 Lamellenabmessungen:
 Breite: 38 mm
 Höhe: 40 mm
 Lamellenabstand gemäß Werk- und Montageplanung
 mit Schattenfuge schwarz kaschiert,

 Zusätzliche Belegung der Decke:
 30 mm mineralischem Faserdämmstoff Platingrau RAL 7036
 Längenbezogener Strömungswiderstand: $\geq 10 \text{ kPa}\cdot\text{s}/\text{m}^2$ z.B.
 Isover Akustic SSP1 o. glw.

 Akustische Hinterlegung:
 15 mm Polyesterfaserdämmstoff einschließlich vollständiger
 Befestigung und Anpassungen

 Akustische Anforderungen:
 Praktischer Schallabsorptionsgrad α_p mindestens:

 125 Hz: 0,35
 250 Hz: 0,80
 500 Hz: 0,90
 1.000 Hz: 0,90
 2.000 Hz: 0,80
 4.000 Hz: 0,60

 Unterkonstruktion:
 verdeckt befestigtes Metall-Tragsystem aus Aluminium oder
 Stahl
 geeignet für die Aufnahme der Lamellen und der akustischen
 Hinterlegung

 Brandverhalten:
 Gesamtsystem mindestens Baustoffklasse B-s1,d0 nach DIN
 EN 13501-1.

 Im Einheitspreis u.a. enthalten:
 einschließlich aller Befestigungs- und Verbindungsmittel und
 alle Zuschnitte und Anpassungen
 einschließlich Ausrichten und Einmessen aller Bauteile
 Anschlüsse an angrenzende Bauteile

 Abrechnung:
 nach tatsächlich ausgeführter Deckenfläche in m².

160,000 m2

1.9.30. Holzlamellenwand, akustisch reflektierend
 Liefern und montieren einer linearen Holzlamellenwand,
 akustisch reflektierend als geschlossenes System

 Ausführung (Wandaufbau von innen nach außen):
 Montage an einer Gipskarton-Vorsatzschale

 Holzlamellen:

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

aus Furnier Eiche seidenmatt lackiert,
 Lamellenabmessungen:
 Breite: 38 mm
 Höhe: 40 mm
 Lamellenabstand gemäß Werk- und Montageplanung
 mit Schattenfuge schwarz kaschiert,

 Unterkonstruktion:
 Metallunterkonstruktion aus Aluminium oder Stahl
 geeignet für die Aufnahme der Lamellen und der akustischen
 Hinterlegung

 Akustische Hinterlegung:
 z.B. 16 mm MDF-Platte,
 farblich behandelt RAL 7036

 Brandverhalten:
 Gesamtsystem mindestens Baustoffklasse B-s1,d0 nach DIN
 EN 13501-1.

 Im Einheitspreis u.a. enthalten:
 einschließlich aller Befestigungs- und Verbindungsmittel und
 alle Zuschnitte und Anpassungen
 einschließlich Ausrichten und Einmessen aller Bauteile
 Anschlüsse an angrenzende Bauteile

 Abrechnung:
 nach tatsächlich ausgeführter Deckenfläche in m².

35,000 m2

1.9.40. Holzlamellenwand, akustisch absorbierend
 Liefern und montieren einer linearen Holzlamellenwand,
 akustisch absorbierend als geschlossenes System

 Ausführung (Wandaufbau von innen nach außen):
 Montage an einer Gipskarton-Vorsatzschale

 Holzlamellen:
 aus Furnier Eiche seidenmatt lackiert,
 Lamellenabmessungen:
 Breite: 38 mm
 Höhe: 40 mm
 Lamellenabstand gemäß Werk- und Montageplanung
 mit Schattenfuge schwarz kaschiert,

 Unterkonstruktion:
 Metallunterkonstruktion aus Aluminium oder Stahl
 geeignet für die Aufnahme der Lamellen und der akustischen
 Hinterlegung

 Akustische Hinterlegung:
 16 mm Polyesterfaserdämmstoff
 farblich behandelt RAL 7036

 Akustische Anforderungen:

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Praktischer Schallabsorptionsgrad α_p mindestens:

125 Hz: 0,35
 250 Hz: 0,80
 500 Hz: 0,90
 1.000 Hz: 0,90
 2.000 Hz: 0,80
 4.000 Hz: 0,60

Brandverhalten:
 Gesamtsystem mindestens Baustoffklasse B-s1,d0 nach DIN EN 13501-1.

Im Einheitspreis u.a. enthalten:
 einschließlich aller Befestigungs- und Verbindungsmittel und alle Zuschnitte und Anpassungen einschließlich Ausrichten und Einmessen aller Bauteile
 Anschlüsse an angrenzende Bauteile

Abrechnung:
 nach tatsächlich ausgeführter Deckenfläche in m².

50,000 m2

1.9.50. Mehraufwand für Aussparungen Holzlamellen

Herstellen von Aussparungen für Schalter in Holzlamellendecke und Holzlamellenwand, einschließlich aller erforderlichen Anpassungsarbeiten an Lamellen, Unterkonstruktion und akustischer Hinterlegung.

Leistungsumfang:
 Ausmessen und Anreißen nach Ausführungsplanung
 Zuschneiden und Anarbeiten der Holzlamellen
 Herstellen der Öffnungen für ca 3 Kippschalter anpassen und Ergänzen der Metallunterkonstruktion im Bereich der Aussparung
 Anpassung der akustischen Hinterlegungen

Die Lage der Aussparungen wird bauseits durch das Elektrogewerk verbindlich vorgegeben. Das Setzen der Gerätedosen, Leitungen und elektrischen Einbauten ist nicht Bestandteil dieser Position

Abrechnung:
 je Stück Aussparung

4,000 St

Summe 1.9. Holzlamellen

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

1.10.	Terrasse EG			
--------------	--------------------	--	--	--

1.10.10.	Terrassendielen, WPC-Holzimitat			
-----------------	--	--	--	--

Liefern und montieren eines Terrassenbelages aus WPC-Terrassendielen in Holzoptik auf bauseits vorhandener Stahlunterkonstruktion gemäß Ausführungsplanung einschließlich aller erforderlichen Befestigungsmittel, Anschluss- und Anpassungsarbeiten sowie sämtlicher Nebenleistungen.

Ausführung:
Systemzugehöriger verdeckter Befestigung mittels Befestigungsclips und Edelstahlschrauben.

Material: WPC-Terrassendielen (Holzimitat)
Farbton: gemäß Ausführungsplanung (Honig Teak, realistische Holzstruktur)

Im Einheitspreis u.a. enthalten:
Aufmaß vor Ort
Zuschnitt und Anpassung der Terrassendielen an die vorhandene Stahlkonstruktion,
Anschlüsse an vorhandene Gitterroste und
Türschwellensämtliche Befestigungs-, Verbindungsmaterial

Abrechnung:
nach tatsächlich ausgeführter Terrassendielenfläche in m².

12,000 m2		
-----------	--	--

1.10.20.	Abschlussprofile für WPC Dielen			
-----------------	--	--	--	--

Liefern und Montieren von seitlichen Abschlussprofilen bzw. Winkelsleisten passend zum WPC-Terrassensystem einschließlich Befestigungsmitteln und aller erforderlichen Anpassungen.

Eckverbindungen auf Gehrung

Abrechnung:
Abschlussprofile in lfm gemäß Aufmaß

14,000 m		
----------	--	--

1.10.30.	Herstellung von Treppenstufen aus WPC-Terrassendielen			
-----------------	--	--	--	--

Herstellen von Treppenstufen aus WPC-Terrassendielen passend zum Terrassenbelag

Ausführung:

stirnseitige Auflager auf den Auflagerwinkeln der Treppenwange

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400
 LV: 17-2026

BR FM ASB Haus 11
 Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Einschließlich aller erforderlichen Zuschnitt-, Anpassungs- und Befestigungsarbeiten an die bauseitige Stahlkonstruktion.

Abmessung:
 Breite der Treppe: 100 cm
 Tiefe des Stufenauftritts: 30 cm

Belegung der Dielen gemäß Ausführungsplan

Im Einheitspreis u.a. enthalten:
 Ausbildung der Trittstufen einschließlich sichtbarer Stirnseiten,
 aller Anschlüsse sowie sämtlicher Befestigungs- und Verbindungsmittel.

3,000 St

Summe 1.10. Terrasse EG

Summe 1. Schreinerarbeiten

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

2.	Stundenlohnarbeiten, Dokumentation			
-----------	---	--	--	--

2.1.	Stundenlohnarbeiten			
-------------	----------------------------	--	--	--

Verrechnungssätze für Löhne
 Die Verrechnungssätze für die nachstehenden Lohn- und Berufsgruppen sind unaufgegliedert anzubieten.
 In ihnen sind enthalten:
 - Lohn- und Gehaltskosten,
 - Lohn- und Gehaltsnebenkosten,
 - Sozialkosten einschließlich Sozialkassenbeiträge,
 - Gemeinkostenanteile,
 - Gewinn.

Kalkulationsgrundlage
 Ein Anspruch auf Ableistung der nachstehend genannten Stunden besteht generell nicht. Ein Vergütungsanspruch für Zeitaufwendungen entsteht nur, wenn die voraussichtlich benötigten Aufwendungen vor Arbeitsausführung vom Auftraggeber oder stellvertretend von der Bauleitung beauftragt wurden.
 Die Arbeiten am Wochenende sind gegenüber dem AG vor Ausführung zu begründen und genehmigen zu lassen.

Die Abrechnung erfolgt nach tatsächlichem Aufwand. Hierzu sind Nachweise zwingend erforderlich.

Die im Bauzeitenplan dargestellten Zeiträume beinhalten die komplette Bauleistung, welche fristgerecht zu erbringen ist. Der AN muss dafür eingerichtet sein, Leistungen auf Anordnung des Auftraggebers außerhalb der normalen Arbeitszeiten in Form von Nacharbeit, Samstagsarbeit und Arbeiten an Sonn- und Feiertagen zu erbringen

Stundenlohnarbeiten, Fahrtkosten:
 Die nachfolgend aufgeführten Stundenlohnarbeiten gelten nur für Arbeitszeiten vor Ort oder in der Werkstatt.
 Sie gelten nicht für Anfahrtszeiten oder Anfahrtskosten, wenn der Auftragnehmer vor Ort auf der Baustelle (oder in der Werkstatt) tätig ist.

2.1.10.	Vorarbeiter Vorarbeiter	10,000 h
2.1.20.	Facharbeiter Facharbeiter	10,000 h

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400
LV: 17-2026

BR FM ASB Haus 11
Schreinerarbeiten

Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
2.1.30.	Helfer Helfer	10,000 h
	Summe 2.1.	Stundenlohnarbeiten	

Angebotsaufforderung

Projekt: BRF00400 **BR FM ASB Haus 11**
LV: 17-2026 **Schreinerarbeiten** **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

2.2.	Dokumentation			
-------------	----------------------	--	--	--

2.2.10.	Dokumentation vor der Abnahme			
----------------	--------------------------------------	--	--	--

Auf Anforderung der Bauleitung, jedoch spätestens vor der Abnahme sind dem AG folgende Unterlagen zu übergeben: zweifach auf Datenträger als PDF-Dateien (USB Stick), inkl. gegliedertem Inhaltsverzeichnis:

1. Planunterlagen des AN:
Übersichts- und Detailpläne des AN, mit Freigabevermerk des Architekten, als PDF-Datei und zusätzlich als DWG-Datei,

2. Materialnachweise der verwendeten Materialien:
CE-Kennzeichnungen, Klassifizierungsberichte, Allgemeine Bauaufsichtliche Prüfzeugnisse, Zulassungen, Zertifizierungen, Sicherheitsdatenblätter, Produktdatenblätter / Produktbeschreibungen, Nachweise über die Verträglichkeit der Materialien untereinander, Nachweis über die Einhaltung der geforderten Werte hinsichtlich Schallschutz, Brandschutz, Wärmeschutz Dübelprotokolle

3. Weitere Unterlagen:
Abnahmebescheinigungen.
Bedienungsanleitungen für sämtliche bewegliche Teile, Wartungsanleitungen, Pflege- und Reinigungsanleitungen.
Wartungsbücher

	1,000 psch
--	------------	-------

Summe 2.2.	Dokumentation
-------------------	----------------------	-------

Summe 2.	Stundenlohnarbeiten, Dokum...
-----------------	--------------------------------------	-------

